Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L 23.000 - Semestre L 14.000

Un fascicolo L. 350 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: il doppio

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento e dei fascicoli separati sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

N. 80

# BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

# CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

# **OBBLIGAZIONI**

- 5% SERIE SPECIALE «FERROVIE DELLO STATO»
- 5% SERIE SPECIALE «LEGGE 30 DICEMBRE 1960. N. 1676»
- 5% SERIE SPECIALE «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA
- 6% SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO «DICIOTTENNALE»
- 6% SERIE SPECIALE «LEGGE 30 DICEMBRE 1960. N. 1676»
- 6% SERIE SPECIALE «D.L. 11 NOVEMBRE 1964, N. 1121»
- 6% SERIE SPECIALE «LEGGE 27 OTTOBRE 1965, N. 1200»
- 6% SERIE SPECIALE «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA»
- 6% SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO «A»
- 6% SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO «B»
- 6% SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO «C»
- 7% SERIE SPECIALE «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA»
- 7% SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO «B»

Bollettino delle estrazioni effettuate il 10 novembre 1980

# Bollettino delle estrazioni effettuate il 10 novembre 1980

Il giorno 10 novembre 1980 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella «Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana» n. 292 del 23 ottobre 1980 e precisamente:

### 1) 5% S.S. FERROVIE DELLO STATO:

#### Emissione prima:

#### Estrazione a sorte di:

- 4.050 titoli di L. 50.000 250.000 1.910 titoli di . 6.280 titoli di . 500,000
- per il complessivo valore nominale di L. 3.820.000.000.

#### Emissione 1961:

#### Estrazione a sorte di:

- 3.080 titoli di L. 50.000 1.336 titoli di . 250.000
- 4.848 titoli di » 300 000

per il complessivo valore nominale di L. 2.912.000.000.

#### 2) 5% S.S. LEGGE 30 DICEMBRE 1960, N. 1676:

#### Emissione prima:

#### Estrazione a sorte di:

- 140 titoli di L. 50.000 n. 250,000 138 titoli di »
- 301 titoli di » 500.000 1.264 titoli di ... 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.456.000.000.

## 3) 5% S.S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA:

# Emissione seconda:

## Estrazione a sorte di:

- 1.485 titoli di L 50.000 1.483 titoli di ... 250.000 2.052 titoli di » 500 000
- 6.851 titoli di . 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 8.322.000.000;

#### Emissione terza:

#### Estrazione a sorte di:

- 60 titoli di L. 50.000 n. 60 titoli di 🔹 250,000 58 titoli di . 500.000
- 8.026 titoli di 🔹 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 8.073.000.000.

# 4) 6% GARANTITE DALLO STATO S.S. DICIOTTENNALE:

# Emissione prima:

# Estrazione a sorte di:

- 15 titoli di L. 50.000 12 titoli di 🔹 250,000 . 146 titoli di 🔹 500,000 77 titoli di . 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 153.750.000.

#### 5) 6% S.S. LEGGE 30 DICEMBRE 1960, N. 1676:

#### Emissione terza:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 265 titoli di L. 50.000 381 titoli di » 250,000 393 titoli di » 500.000
- 984 titoli di . 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.289.000.000.

### 6) 6% S.S. DECRETO-LEGGE 11 NOVEMBRE 1964, N. 1121:

### Emissione prima:

#### Estrazione a sorte di:

- 253 titoli di L. n. 1.000.000
- 41 titoli di 🔹 5.000,000
- 13 titoli di 🔹 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 588.000.000:

#### Emissione seconda:

### Estrazione a sorte di:

- n. 2.525 titoli di L. 50 000
- 975 titoli di » 250.000 1.219 titoli di » 500.000
- 2.938 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 3.917.500.000.

# 7) 6% S.S. LEGGE 27 OTTOBRE 1965, N. 1200:

## Emissione prima:

# Estrazione a sorte di:

- 5 titoli di L 50,000 121 titoli di » 500,000 80 titoli di » 1.000.000 19 titoli di » 5.000.000 9 titoli di .
- per il complessivo valore nominale di L. 325.750.000.

# 8) 6% S.S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA:

10.000.000

#### Emissione prima:

# Estrazione a sorte di:

- n. 8.480 titoli di L. 50.000
- 250.000 1.602 titoli di 🔹 2.295 titoli di . 500,000 4.752 titoli di 1,000,000
- per il complessivo valore nominale di L. 6.624.000.000;

### Emissione seconda:

# Estrazione a sorte di:

n. 3.250 titoli di L. per il complessivo valore nominale di L. 3.250.000.000;

p

### Emissione quarta:

#### Estrazione a sorte di:

n.	2.407	titoli	di	L.	50.000
*	971	titoli	di	•	250.000
	1 8 3 1	titoli	di	_	500 000

per il complessivo valore nominale di L. 6.342.600.000;

#### Emissione quinta:

### Estrazione a sorte di:

n.	. 718	titoli	di	L.	250.000
	1.451	titoli	di		500.000
	3.618	titoli	di	•	1.000.000
•	531	titoli	di	•	5.000.000
•	187	titoli	di	•	10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 9.048.000.000;

#### Emissione ottava:

### Estrazione a sorte di:

n.	1.524	titoli	di	L.	50.000
•	1.320	titoli	di		100.000
•	1.320	titoli	di		250.000
*	2.214	titoli	di	•	500.000
•	8.916	titoli	di	•	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 10.561.200.000.

#### 9) 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE A:

#### Emissione 1963:

# Estrazione a sorte di:

n.	2.577	titoli	di	L.	50.000
	1.452	titoli	di	-	250.000
	1.777	titoli	di	•	500.000
•	2.517	titoli	di		1.000.000
•	12	titoli	di	•	5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.957.350.000.

## 10) 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE B:

# Emissione prima:

# Estrazione a sorte di:

n.	56 titoli di l	L.	50.000
	16 titoli di		100.000
	37 titoli di	•	500.000
•	28 titoli di	•	1.000.000
•	2 titoli di		5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 60.900.000;

#### `Emissione seconda:

# Estrazione a sorte di:

n.	9	titoli	di	L.	50.000
	7	titoli	di	*	250.000
-	36	titoli	di	•	500.000
_	26	titali	Ai	_	1 000 000

per il complessivo valore nominale di L. 46.200.000;

# Emissione terza:

per

# Estrazione a sorte di:

n.	5 titoli	di L	500.000
	14 titoli	di •	1.000.000
il complessi	vo valore	nominale	di L. 16.500.000;

#### Emissione quarta:

# Estrazione a sorte di:

n.	6	titoli	di	L.	50.000
•	5	titoli	di	•	250.000
>	7	titoli	di	•	500.000
<b>&gt;</b>		titoli			1.000.000
per il complessivo valore nominale di L 54.050.000;					

#### Emissione quinta:

# Estrazione a sorte di:

n.	6	titoli	di	L.	50.000
	6	titoli	di	•	250.000
>	12	titoli	di	•	500.000
•		titoli			1.000.000
er il complessi	vo v	alore	noı	mina	le di L. 43.800.000.

# 11) 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE C:

# Emissione prima:

# Estrazione a sorte di-

n.	30 titoli di L.	50.000
	30 titoli di 🔹	250.000
•	30 titoli di 🖫	500.000
•	55 titoli di 🔹	1.000.000
1		1 1:

per il complessivo valore nominale di L. 79.000.000;

#### Emissione seconda:

#### Estrazione a sorte di:

n.	749 titoli di L.	50.000
•	238 titoli di »	250.000
•	498 titoli di 🔹	500.000
>	704 titoli di 🔹	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.049.950.000;

#### Emissione terza:

# Estrazione a sorte di:

n.	<b>3</b> 96	titoli	di	L.	50.000	
	39	titoli	di	•	250.000	
•	570	titoli	di		500.000	
•	697	titoli	di		1.000.000	
malec	civo v	alora		ninal	المكانا الماا	EE

# 12) 7% S.S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA:

## Emissione prima - 1ª tranche:

Estrazione a sorte di n. 16 serie di L. 100.000.000 ciascuna per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.600.000.000.

# 13) 7% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE B:

# Emissione prima:

# Estrazione a sorte di:

n.	11	titoli	di	L.	50.000
•	8	titoli	di	•	250.000
•	16	titoli	di	•	500.000
•		titoli			1.000.000
r il complessi	vo v	/alore	nor	nina	de di L. 21.550.00

# Emissione seconda:

# Estrazione a sorte di:

```
n. 1 titolo di L. 500.000

» 180 titoli di » 1.000.000
```

per il complessivo valore nominale di L. 180.050.000.

# **BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO**

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 10 novembre 1980 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sara detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

	Numero	del titoli	dalla	ata quale itolo	delia cedo	enza prima a che	toggio		Numero d	el titoli		Data lla qu il titol	ale		prima a che	teggio
Serie	dal	al	esti è rim	ratto borsa- ile	ur al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorto - US Preserisione	Serie	dal	al	e	stratt imbor bile	0	deve e un al ti estre	ita tolo	Ultimo sorto US Descriptore
	« FE	5% Serie CRROVIE d	Specia		) »	A	<u> </u>	CD CD CD CD	2413 2420 2437 2497 (546	2416 2421 2438	1 1 1 1	1 1 1 1	80 77 77 77 77 80	7 7 7 7 7 7	80 77 77 77 77 80	in .
		Emissione Codice 2	26 - 06					9999999	2550 2557 2570 2570 2801 3019 3023 3191	2558 2700 2869 3020 3025 31,96	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 81 81 79 79 66	7 7 7	80 80 79 79 66	US US
CD CD CD CD CD CD CD CD	302 309 334 341 355 376 387 546 655	303 312 342 358	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	B 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 6 7	78 78 78 78 78 78 78 76 76		888888888888888888888888888888888888888	3247 3259 3293 3300 3305 3434 3493 3500 3586	3248 3294 3307 3494	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	75	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 80 75 75 75	P
CD CD CD CD CD CD CD CD CD	752 1183 1331 1358 1391 1431 1441 1458 1522	1184 1392 1432 1459	1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 6 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	2 7 5 7 8 7 8 7 8 7 4 7 4 7	72 65 78 78 78 74 74 74	P	88888888	3588 3729 3733 3736 3778 3778 3937 3937	3730 3740 3784 3940 3971	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	68 80 80 81 80 80 74 74	7 7 7 7 7	68 80 80 80 80 74 74 80	US
CD CD CD CD CD CD CD	1572 1585 1613 1654 1696 1701 1811 1885	1571 1575 1586 1643 1699 1769 1813 1887	1 1 1 1 1 1 1 1	1 8 1 7 1 8 1 7 1 8 1 7 1 8 1 6	8 7 8 7 1 2 7 2 7 1 2 7 2 7	78 78 72 72 72 62 62	US P P	888888888	3985 3997 4007 4034 4057 4061 4065 4067 4083	3986 4013 4035 4058	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	80 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	80 78 78 78 78 78 78 78	
CD CD CD CD CD CD CD CD CD	1920 1934 1936 2006 2015 2070 2176 2381 2402	2017 2100 2194 2403	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 8 1 8 1 8	3 7 3 7 6 7 6 7 1 1	73 73 76 76 76 80	US US	888888888	4091 4097 4156 4200 4201 4364 4375 4397 4400	4092 4099 4157 4202 4404	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 70 70 77 79 79 79	7 7 7 7 7	77 70 70 70 77 79 79 79	P P

=	Numero	dei titoli		Data illa qu	BIG .	cedol	prima a che			Numero d	lei titoli		Data ila qu	ale	Scaddella 1 cedol	prima a che	togeto
Serie	dal	<b>e</b> l	] ∈	stratt imbor bile	0	deve un al ti	ita tolo	a' g	Serie	dal	al		etrati imbo bile		deve o un al ti	lta tolo	Ultimo sorte - US Presorialone
	us:		G	M	A	M	A	Ulti			<b></b>	G	M	A	M	A	Ultimo
CD	4408	4452	1 1	1	79 79	7	79 79		CE CE	4060 4066	4062 4067	1 1	1 1	78	7	78 78	
CD CD	4451 4596 4700	4102	1 1	1	79 69	7 7	79 69	P	CE CE	4083 4086	4001	1 1		78 78 78	7 7 7	78 78	
CD CD	4701 4870	4704	1 1	1 1	73 63	7	73 63	P	CE CE	4101 4308	4102 4309	1 1	1		7 7	70 78	P
CD	4872 5172	4874 5174	1 1	1 1	63 80	7	63 80	P	CE	4345 4356	4357	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
CD	5183	5184	1	1	80	7	80		CE	4368	4371	ī	1	79	7	79	
CD	5265 5274	5267 5276	1 1	1	80 80	7	80 80		CE CE	4386 4398	4391 4399	1   1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7	79 79	
CD	5298	5300	1	1	80	7	80		CE	4432		1	1	79	7	79	
CE CE	1271 1325	1326	1 1	1 1	72 78	7 7	72 78	-	CE CE	4444 4597	4453 4599	1 1	1 1	79 79		79 79	
CE	1338	1343	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		CE	5160	5161	1 1	1		7	80	
CE CE	1342 1522	1571	1	1	81	•	'°	US	CE CE	5163 5196	5197	1	1 1	80	7 7	80 80	
CE CE	1613 1687	1643	1 1	1	81 72	7	72	US	CE CE	5205 5220	5207 5221	1 1	1 1		7 7	80 80	
CE	1698	. 1700	1	1	72	7	72		CE	5237	5238	i	1	80	7	80	
CE CE	1701 1838	1769 1840	1	1	81 62	7	62	US P	CE CE	5250 5274	5279	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	80 <sub>.</sub>	
CE	1895	1899	1	1	62	7	62	P	CE	5294	5296	1	1	80	7	80	
CE CE	1939 2018		1 1	1 1	73 76	7	73 76		CE CF	5300 297	298	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			7 7	80 76	
CE	2052	2055	1	1	76	7	76		CF	303	306	1 1	1	78	7	78	
CE CE	2060 2070	2061 2100	1 1	1	76 81	7	76	US	CF CF	311 320	317 324	li	1 1		7 7	78 78	
CE CE	2176 2198	2194 2199	1 1	1	81 80	7	80	US	CF CF	356 601	604	1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	
CE	2372	2373	1	1	73	7	73		CF	625	004	1	1	75	7	75	
CE CE	2376 2384	2379 2387	1	1	80 80	7	80 80		CF CF	658 911	659	1 1	1 1		7 7	75 75	ł
CE	2524	2525	1	1	80	7	80		CF	958		1	1	75	7	75	
CE CE	2529 2537	2540	1 1	1	80 80	7	80	İ	CF CF	1522 1591	1571	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		81 78	7	78	US
CE	2545		1	1	80	7	80	i	CF	1597	1040	1	1	78		78	,,,
CE CE	2547 2549		1 1	1 1	80 80	7 7	80		CF CF	1613 1701	1643 1769	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			1		US US
CE CE	2552 2570	2553 2700	1 1	1	80 81	7	80	us	CF CF	1780 1972	1787	1				76 73	
CE	2801	2869	1	î	81			US	CF	2032		1 1	1 -	76	7	76	
CE CE	2888 2896	2899	1 1	1	79 79	7	79 79		CF CF	2045 2062	2047 2063	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1			76 76	
CE	2908	2915	1	1	66	7	66	P	CF	2070	2100	1	1	81			us 📗
CE CE	2970 3011	2971	1 1	1 1	66 79	7	66 79	P	CF CF	2135 2156	2136	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1			64 64	P P
CE	3034	2000	1	1	79	7	79		CF	2176	2194	1	1	81	1	1	US
CE CE	3061 3078	3066	1 1	1 1	77 77	7	77   77		CF CF	2198 2389	2199	1 1	1 1			80 80	
CE CE	3251 3271	3252 3272	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		CF CF	2407 2444		1 1		80	7 7	80 77	
CE	3283	3284	i	i	79	7	79		CF	(530	2531	li	1	80	7	80	
CE CE	3286 3311	3315	1 1	1 1	79 80	7	79 80		CF CF	2554 2557	2555 2558	1 1			7 7	80   80	
CE	3328	ļ	1	1	77	7	77	ļ	CF	2565	2566	1	1	80		80	
CE CE	3332 3406	3333 3408	1 1	1 1	77 77	7 7	77		CF CF	2570 2801	2700 2869	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$					US US
CE	3730		1	1	80	7	80		CF	2870	2873	1	1	79	7	79	
CE CE	3736 3741	3740 3742	1 1	1 1	81 80	7	80	US	CF CF	3006 3009	3007 3010	1 1				79 79	
CE	3780	3782	1	1	80	7	80	}	CF	3736	3740	1	] 1	81			US
CE CE	3784 3798	3801	1 1	1	80 79	7 7	80   79		CF CF	3754 4041	3755	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	78	7 7	80 78	
CE CE	3802 3804		1	1	80 80	7 7	80 80		CF CF	4067 4086	4072 4087	1 1	1 1	78	7 7	78 78	
CE	3886	3887	1 1	i	74	7	74		CF	4294	4087	1	1	78	7	78	
CE CE	3985 3994	3990	1 1		80 80	7 7	80 80	1	CF CF	4297 4333	1	1 1	1 1	78	7 7	78 79	
CE	3996	3998	1	1	80	7	80		CF	4348	4349	1	1	79	7	79	
CE CE	4009 4016	4010 4019	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79		CF CF	4384 4397	4385	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	79 79	7 7	79 79	

	Numero d	lei titoli		Data illa qu	ale o	della cedo	lenza prima la che			Numero	lei titoli		Data ila qu	l <b>ale</b> lo	della : cedol	enza prima a che	sorteggio US tione = P
Serie	dal	<b>a</b> l		estratt rimbor bile		un al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrisione	Serie	dal	al		strati rimbo bile		al ti	essere ita itolo atto	
			G	М	Α	М	A	Ultimo Preseri				G	М	A	M	A	Ultimo Preseri
CF	4443	4444	1	1	79	7	79		CG	3422	3423	1	1	75	7	75	
CF	4453	4454	î	î	79	7	79		CG	3595	020	1	1	68	7	68	P
CF	4557	4559	1	1	62	7	62	P	CG	3655		1	1	68 80	7	68 80	P
CF CF	4849 5118		1 1	1 1	63 80	7	63 80	P	CG CG	3713 3716	3717	1 1	1 1	80	7	80	
CF	5154	5155	1	1	80	7	80		CG	3736	3740	1	1	81			US
CF	5163 5187	5164	1	1	80 80	7	80 80		CG CG	3741 3764	3742 3765	1 1	1 1	80   80	7 7	80 80	
CF CF	5204	5188 · 5206 ·		1	80	7	80		CG	3815	3100	i	i	74	7	74	
CF	5212		1	1	80	7	80		CG	3887		1	1	74	7	74	
CF CF	5214 5242	5218	1 1	1 1	80 80	7	80   80		CG CG	3902 3992	3993	1	1 1	74 80	7	74 80	
CF	5245	5246	i	î	80	7	80		CG	4048	4049	1	1	78	7	78	
CF	5275		1	1	80	7	80		CG CG	4165 4208		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 77	7 7	70 77	. <b>P</b>
CF CF	5289 5299	5300	\ 1 1	1	80 80	7	80 80		CG	4332	4333	i	li	79	7	79	
CG	98		1	1	69	7	69	P	CG	4358		1	1	79	7	79	
CG C	245 278	248	1 1	1 1	76 76	7	76 76		CG CG	4360 4431	4361	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79 79	
cG	631		1	i	75	7	75		CG	4438		î	i	79	7	79	
CG	634		1	1	75	7	75		CG	4443	4400	1	1	79	7	79	_
CG CG	788   1207	789	1	1 1	72 72	7 7	72 72		CG CG	4492 4966	4496 4969	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7	71 71	P P
čĞ	1287	1289	î	î	72	7	72		CG	5000		1	1	71	7	71	P
CG	1409	1410	1	1	78	7	78		CG	5198	5200	1	1	80	7	80	
CG C	1415   1522	1416 1571	1	1 1	74 81	7	74	US	CG CH	5225 17	5228	1	1 1	80 69	7	80 69	P
CG	1613	1643	1	1	81			US	СН	393		1	1	78	7	78	
CG CG	1701 1772	1769 1775	1	1	81 76	7	76	US	CH CH	1205 1308	1311	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 75	7 7	72 75	
cg	1811	1812	1	1 1	62	7	62	P	СН	1360	1311	î	î	78	7	78	
CG	2017	2018	1	1	76	7	76	_	СН	1398	1403	1	1	78	7	78	
CG CG	2027   2067	2028 2068	1	1	76 76	7	76 76		CH CH	1487 1522	1571	1 1	1 1	74 81	',	74	US
CG	2070	2100	1	1	81	İ	'	US	СН	1613	1643	1	1	81			US
CG CG	2176   2200	2194	1	1	81 80	7	80	US	CH CH	1701 2070	1769 2100	1 1	1 1	81 81			US US
čĞ	2211		i	i	71	7	71	P	СН	2176	2194	î	î	81			ΰs
CG	2233	2237	1	1	71	7	71	P	CH	2195 2400	2196	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7 7	80 80	
CG CG	2312   2318	2316 2319	1 1	1 1	73 73	7	73 73		CH CH	2400 2402	2403	1		80		80	
CG	2338	2341	1	1	73	7	73		СН	2450	2454	1	1	77	7	77	ĺ
CG C	2353 2368	2354	1	1 1	73 73	7	73 73		CH CH	2529 2533	2531 2534	1 1		80		80 80	
CG	2386		1	i	80	7	80		CH :	2554	2556	1	1	80			
CG	2416	0440	1	1	80	7	80		CH CH	2570 2712	2700	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 67	7	67	US P
CG CG	2441   2446	2442	1	1 1	77 77	7	77 77		CH	2801	2869	i	li	81	l '	0,	บร
CG	2459	2465	1	1	77	7	77		СН	2873	2882	1	1	79		79	
CG CG	2474 2513	2479 2514	1 1	1	77 77	7	77 77		CH CH	2889 3005		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79 79	
CG	2570	2700	i	1 1	81	' '		US	СН	3019	3020	1	î	79	7	79	
CG	2796	2800	1	1	67	7	67	P	CH	3223	3226	1	1	79	7 7	79 79	
CG CG	2801 2894	2869 2895	1	1 1	81 79	7	79	US	CH CH	3249 3259	3262	1 1	1 1	79 79	7	79	
CG	3034		1	1	79	7	79		CH	3299		1	1	79	7	79	
CG CG	3055 3056		1	1 1	79 77	7	79 77		CH CH	3312 3347	3313	1	1 1	80 77	7 7	80 77	Į
CG	3093		1	i	79	7	79		СН	3364		1	1	77	7	77	
CG	3167	3170	1	1	66	7	66	P	CH	3377	9900	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 77	7 7	77 77	
CG CG	3217 3227	3220 3228	1	1	79 79	7	79 79		CH CH	3394 3404	3396	1	i	77	7	77	
CG	3242	3245	1	1	79	7	79		CH	3435	3438	1	1	75	7	75	_
CG CG	3279 3289	3294	1	1 1	79	7 7	79 70		CH CH	3540 3691	3543 3695	1 1	1 1	65 76	7 7	65 76	P
CG	3311	3294 3316	1	1	79 80	7	79 80		CH	3724	3725	1	1	80	7	80	
CG	3319		1	1	80	7	80		СН	3733	3734	1	1	80	7	80	US
CG CG	3333 3378		1	1	77 77	7	77 77		CH CH	3736 3741	3740 3743	1 1	1 1	81 80	7	80	US
CG	3383		1	1	77	7	77		СН	3749	3751	. 1	1	80	7	80	
		2410	1	1		7	77				3761		1 1	80 80	7	80 80	
CG CG	3387 3417	3418			77 77		77 77		CH CH	3756 3760	3761	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	

	Numero	dei titoli		Data illa qu il titol	ale o		prima a che	rteggio 8 ne - P		Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol	ela lo	Scad della i cedol	prima a che	terrio ne - P
Serie				stratt imboi bile	<b>20</b>	un al ti	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrisione	Serie				etrati rim bo bile		deve d un al ti	ita	Ultimo sorte - US Prescrizione
	dal	al	G	м	Ι Α	estr	A	Ultimo Prescri		del	al	G	м	<b>A</b>	estr	A	Ultimo Present
		-	-		^							-		^		•	
СН	3764	3768	1	1	80	7	80		CI	2070	2100	1	1	81			US
СН	3774	0.00	1	1	80	7	80		CI	2176	2194	1	Ī	81			US
CH CH	3783 3798	3800	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79		CI	2199 2376	2377	1 1			7 7	80 80	
CH CH	3803 · 3824 ·	3804	1 1	1 1	80 74	7	80 74		CI	2397		1	1	80	7	80	]
СН	3827		1	1	74	7	74		CI	2523 2541	2524	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		80 80	7	80 80	
CH CH	3834 3855		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		CI	2563 2570	2564 2700	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1		7	80	1 IC
СН	3896		1	1	74	7	74		ci	2801	2869	1	1	81			US
CH CH	3943 3949	3954	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		CI	2877 2888	2878	1 1			7	79 79	
СН	3978	4001	1	1 1	74	7	74	,	CI	2896		] 1	1	79	7	79	
CH CH	3993 4005	4001	1 1	1	80 80	7 7	80 80		CI	3001 3013	3016	1 1			7 7	79 79	
CH CH	4013 4014	4017	1 1	1 1	80 79	7	80 79		CI	3023	3028	1	1	79	7	79	
CH	4046		1	1	78	7	78	,	CI	3034 3052	3053	1 1			7 7	79 79	
CH CH	4071 4078	4073 4083	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		CI	3055 3124		1 1			7 7	79 66	P
СН	4091		1	1	77	7	77		CI	3214	3217	1	1	79	7	79	r
CH CH	4097 4224	4098 4227	1 1	1 1	77 77	7	77 77		CI	3232 3242	3236	1 1			7 7	79 79	
CH CH	4230 4284	4231 4285	1	1 1	77 77	7	77	1	CI	3250		1	1	79	7	79	
CH	4294 4292	4260	1 1	1	78	7 7	77 78	i	CI	3253 3265	3267	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			7 7	79 79	
CH CH	4294 4322	4295	1 1	1 1	78 78	7	78 78		CI	3311	3315	1	1	80	7	80	
СН	4375	4376	. 1	1	79	、7	79		CI	3317 3370		1 1	1	77	7	80 77	
CH CH	4394 4407	4396 4418	1 1	1 1	79 79	7	79 79	1	CI	3414 3425		$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$			7 7	77 75	
CH	4460		1	1	79	7	79	_	CI	3708		1	1	80	7	80	
CH CH	4547 4600		1 1	1	62 79	7 7	62 79	P	CI	3722 3729		1 1				80 80	
CH CH	4707 4869	4870	1 1	1 1	73 63	7 7	73 63	P	CI	3736	3740	1	1	81			US
СН	4892	4895	1	1	63	7	63	P	CI	3749 3762	3750 3765	1 1	1 1			80   80	
CH CH	4904 4934	4911 4937	1 1	1	71 71	7	71 71	P P	CI	3768 3778	İ	1 1			7 7	80 80	
CH	5163	_	1	1	80	7	80	•	CI	3981		1	1	74	7	74	
CH CH	5174 5203	5177 5207	1 1	1	80 80	7	80 80		CI	4001 4005	4008	1 1			7 7	80 80	
CH CH	5222 5231	5223	[ 1	1	80 80	7	80		CI	4092	ì	1 1 1	1 1	77	7	77	
CH	5236	5237	1 1	1 1	80	7	80 80		CI	4099 4207	4100 4216	1 1	1	77	7 7	77 77	
CH CH	5240 5246		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		CI	4317 4343	4319 4347	1 1 1	1	78 79	7	78 79	
CH	5249	5251	1	1	80	7	80		CI	4369	1	1	1	79	7	79	
CH CH	5270 5277	5271 5279	1 1	1	80 80	7	80 80		CI	4385 4456	4387 4457	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
CH	5287		1	1	80	7	80		CI	4538	110	1	Î	62	7	62	P
CH CI	5294 6	8	1	1	80 69	7	80 69	P	CI	4760 4816	4817	1 1	1	73 63		73 63	P
CI CI	38 317	41 320	1 1	1 1	69 78	7	69 78	P	CI	4893	4894	1	1	63	7	63 71	P P
CI	362	363	1	1	78	7	78		CI	4969 5029	5030	1	1	- 63	7	63	P.
CI CI	367 377		1 1	1 1	78 78	7	78 78		CI	5116 5135	5118	1 1	1 1			80 69	P
CI CI	399		1	1	78	7	78		CI	5151		1	1	80	7	80	•
CI	632 683		1 1	1 1	75 75	7	75 75		CI	515 <b>4</b> 515 <b>7</b>	5160	1 1	1 1			80 80	
CI	774		1	1	72	7	72		CI	5164	"""	1	ļį	80	7	80	
CI CI	. 941 . 973		1 1	1 1	75 75	7	75 75		CI	5175 5183	5185	1 1	1	80	7	80 80	
CI CI	1298 1335		1 1	1 1	72 78	7	72 78		CI	5194 5243	5244	1 1	1	80	7	80 80	
CI	1356	1361	1	1	78	7	78		CI	5258		1	1	80	7	80	}
CI CI	1377 1 <b>522</b>	1382 1571	1	1 1	78 81	7	78	US	CI	5260 5271	5267	1 1	1 1		7	80 80	
CI	1604 1613	1607	1	1	78	7	78	us	CI	5274	5275	1		80	7	80 80	
CI	1701	1643 1769	1	1	81 81			US	CI CL	5296 269	5300 280	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		7	76	

===	Numero	dei titoli		Data illa qu	ale	della cedol	enza prima a che	sorteguio US gione = P		Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale	della cedol	en <b>sa</b> prima la che	sorteggio US sione – P
Serie			] •	stratt imbor bile	0	מט	emsere ita itolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie				estratt rimbo bile	20	un	essere ita itolo	Ultimo sort - US Presorizion
	dal	al	G	м		estr	Atto A	Ultimo Presori		dal	al	G	м			atto	Ultimo Presori
_			-		_				-			-	м	^		<b>A</b>	
CL	282	284	1	1	76	7	76		СМ	4284		1	1	77	7	77	
CL	309		1	1	78	7	78		CM	4289		1	ī	77	7	77	
CL	543		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	76   76	7 7	76 76		CM CM	4325   4402	4328 4403	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
CL CL	554 1351		li	li	78	7	78		CM	4598	4400	li	li	79	7	79	
CL	1403		1	1	78	7	78		CM	4718		1	1	73	7	73	
CL	1406 1522	1571	1	1 1	78	7	78	US	CM CM	5110 5111		1 1	1 1	80 72	7	80 72	
CL CL	1522	1571 1583	1	1	81 78	7	78	US	CM	5114	5115	i	i	80	7 7	80	
CL	1590	1593	1	1	78	7	78		CM	5149	5153	1	1	80	7	80	
CL	1595	1040	1	1	78	7	78	***	CM CM	5169 5180	E101	1 1	1	80	7	80	
CL CL	1613 1701	1643 1769	1 1	1 1	81 81			US US	CM	5218	5181	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   80	7 7	80 80	
CL	2070	2100	٠1	ī	81			US	СМ	5230	5231	1	1	80	7	80	
CL	2176	2194	1	1	81	_	أم	US	CM CM	5289 5293	5290 5290	1	1	80	7	80	
CL CL	2195 2387	2196	1	1 1	<b>8</b> 0   <b>8</b> 0	7 7	80 80		CN	3293 86	5298 89	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   69	7	80 69	P
CL	2446	2447	1	ī	77	7	77		CN	530	533	1	1	76	7	76	-
CL	2483	2485	1	1	77	7	77	TIC	CN CN	585 827	586	1	1	76 68	7	76	
CL CL	2570 2801	2700 2869	1 1	1	81 81			US US	CN	853	856	1	1 1	68	7	68 68	P P
CL	3736	3740	1	1	81			US	CN	1322		1	1	78	7	78	_
CL CL	5064	5065 5067	1	1	63	7	63	P P	CN CN	1354 1522	1571	1	1 1	78 81	7	78	TIC
CL	5066 5199	5067 5200	1 1	1 1	65 80	7	65 80	Р	CN	1597	15/1	1	1 1	78	7	78	US
CL	5207		ī	1	80	7	80		CN	1613	1643	1	ī	81	Ì		US
CL	5210	5212	1	1	80	7	80	İ	CN	1701	1769	1	1	81	_	70	US
CL CL	5217 5234		1 1	1	80 80	7 7	80 80		CN CN	1969 2029		1	1 1	73 76	7	73 76	
CL	5238		1	ī	80	7	80		CN	2037		1	1	76	7	76	
CL	5240		1	1	80	7	80	·	CN CN	2067 2070	2068	1 1	1	76	7	76	TIC
CL CL	5251 5254	5256	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CN	2118	2100 2120	1	1 1	81 64	7	64	US P
CL	5259	5262	1	1	80	7	80		CN	2176	2194	1	1	81			US
CL	5264	5267	1	1	80	7	80	TTG	CN CN	2233 2299	2236	1	1	71	7 7	71	P P
CM CM	1522 1613	1571 1643	1	1	81 81			US US	CN	2304		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 73	7	71 73	P
CM	1701	1769	1	1	81			US	CN	2333		1	1	73	7	73	
CM CM	2070 2176	2100	1	1	81 81			US US	CN CN	2411 2491	2419 2492	1	1 1	80 77	7	80 77	
CM.	2570	2194 2700	1	1 1	81			US	CN	2570	2492 2700	1 1			<b>'</b>	''	US
CM	2801	2869	1	1	81			US	CN	2749		1	1	67	7	67	P
CM CM	3202 3212	3214	1 1	1	79 79	7	79 79		CN CN	2801 2871	2869 2872	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 79	7	79	US
CM	3227	3234	1	1	79	7	79		CN	2881	2883	1	Ιi	79	7	79	
CM	3249	3250	1	1	79	7	79		CN	2907		1	1	66	7	<b>6</b> 6	P
CM CM	3283 3302	3285 3304	1	1 1	79: 79	7	79 79		CN CN	2966 3001	2969	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	66 79	7 7	66 79	P
CM	3305	3306	1	1	80	7	80		CN	3009		i	· i	79	7	79	
CM	3317	3319	1	1	80	7	80		CN	3068	3069	1	1	77	7	77	
CM CM	3320 3367	3321 3374	1	1 1	77 77	7	77 77		CN CN	3077 3222	3079	1 1	1 1	77 79	7 7	77 79	
СМ	3390	3392	1	1	77	7	77		CN	3309	3312	i	î	80	7	80	
CM	3461	3464	1	1	75	7	75		CN	3330	2707	1	1	77	7	77	
CM CM	3490 3686	3491 3687	1 1	1	75 <b>8</b> 0	7	75 80		CN CN	3705 3709	3707	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CM	3720		1	î	80	7	80		CN	3711		ī	ī	80	7	80	
CM CM	3722	3723	1	1	80	7	80		CN	3713		1	1	80	7	80 80	
CM	3728 3733	3734	1	1 1	80 80	7	80 80		CN CN	3733 3736	3740	1 1	1 1	80 81	7	80	US
CM	3736	3740	1	ī	81			US	CN	3768		1	1	80	7	80	
CM CM	3802 3870	i	1 1	1	80 74	7	80		CN CN	3820 3884	3894	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
CM	3998	3999	1	1	74 80	7	74 80		CN	3884 3946	3894 3948	1	1	74	7	74	
CM	4002	1	1	1	80	7	80		CN	3996	3999	1	1	80	7	80	_
CM CM	4020 4039		1 1	1	79 78	77	79 78		CN CN	4179 4189	4182 4190	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	P P
CM	4096		1	1 1	77	7	77		CN	4189 4232	4190	1	1	77	7	77	•
CM	4146	4148	1	1	70	7	70	P	CN	4253	4256	Ì	1	77	7	77	
CM CM	4232 4237	4233	1 1	1	77 77	7 7	77 77		CN CN	4339 4387	4389	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
CM	4255	4257	1	i	77	7	77		CN	4436	4437	1		79	7	79	

	Numero	dei titoli		Data illa qu	ale		prima a che	<b>.</b>		Numero d	lei titoli	de	Data ila qu	ale	Scad della cedol	prima a che	sortegrio US sione - P
Serie	dal	al	1 •	stratt imbor bile	20	้นข	ita tolo	Ultimo sorte = US Preserizione	Serie	dal	al	•	etratt rimboi bile	0	un al ti	tolo	Ultimo sorte = US Presorisione
	uz.	•	G	м	A	М	A	Ultimo d			<b></b>	G	М	A	M	A	Ultimo
										,							
CN CN	4448 4492	4449	1 1	1 1	79 71	7 7	79 71	P	CD	1154 1216	1218	1 1	1 1	67 79	7 7	67 79	P
CN	4863	4874	1	1	63	7	<b>6</b> 3	P	CD	1224 1235		1 1		79	7	79	
CN CN	4929 4932	4930	1 1		71 71	7 7	71 71	P P	CD	1254	1287	1	1 1	·79 81	(	79	US
CN	5158	E104	1	1 1 1 1	80	7	80		CD	1336 1423		1	1 1	63 77	7	63 77	P
CN CN	5178 5214	5184 5218	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CD	1489		i	1 1				P
CN CN	5220 5228	5224	1 1	1 1	80   80	7	80 80		CD	1517 1554	1548	1	1 1	81 79	7	79	US
CN	5242	5243	1	1	80	7	80		CD	1576	1582	i	1 1 1	81			US
CN CN	5246 5254	5249	1 1	1 1	80	7 7	80 80		CD	1653 1718	1656 1719	1					P
CN	5259	•	1	1	80	7	80		CD	1732		1	1 1	75	7	75	
CN CO	5288 159	160	1 1	1 1	80 67	7 7	80 67	P	CD	1744 1871		1	1				
co	229	230	1	1	76	7	76		CD CD	1944 2028	2029	1	1 1	72 77	7 7	72	
CO	235 257	241	1 1	1	76 76	7	76 76		CD	2128	2029	1	1	78	7	78	
co	271	600	1	1	76 75	7 7	76		CD	2140 2159	2142	1	1	78 78			
CO CO	608 973	609 974	1 1	1 1	75	7	75 75		CD	2163		j	1	79	7	79	_
co co	1013 1203	1204	1 1	1 1	70 72	7 7	70 72	P	CD	2334 2457		1	1 1	64 65			P P
co	1336	1204	1	.1	78	7	78		CE	35		i	[ ī	62	7	62	P
co l	1359 1389	1391	1 1	1 1	78   78	7	78 78		CE	99 228		1	1 1				P
co	1397	1398	1	1	78	7	78		CE	233	234	1	. 1	76	7	76	
co	1422 1522	1428 1571	1 1	1	74 81	7	74	US	CE CE	244 265	245	1		76 76	7	76	
co	1613	1643	1	1	81			US	CE CE	269 406	407	1	1 1		7 7	80	
co	1701 1866	1769 1869	1 1	1 1	81 62	7	62	US P	CE	409 409	410	1	. 1	80	7	80	
co	1969	1970	1	1	73	7	73		CE	413 415		1	1 1		7 7		
CO	2070 2176	2100 2194	1 1	1 1	81 81			US US	CE	422		ĺ	. 1	80	7	80	
CO CO	2570 2801	2700 2869	1 1	1 1	81 81		i	US US	CE	432 440	433 441	1 1	1 1				
co	2875	2880	1	1	79	7	79	05	CE	443	449	j	. 1	80	7	80	
CO	2889 3036	2895 3037	1 1	1 1	79	7	79 79		CE	456 459	457	1 1	1 1		7 7		
CO	3202		ī	lī	79	7	79		CE	462	463	1			7	80	US
CO CO	3262 3389	3291 3390	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77		CE CE	469 601	500 607	1		81			US
co	3736	3740	ī	1	81			US	CE CE	654 657	734	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7	76	us
									CE	738	'.53	î	. 1	78			
		TITOLI DA	L, 2	50.000	,				CE CE	832 834	836	1	1 1		7 7	78 78	
CD	144		1	1	76	7	76	l	CE	851		1	1	78			TIC
CD CD	157 222	'	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	}	CE CE	874 898		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7	80	US
CD	225		1	1	76	7	76		CE	921		1	1 1	80	7	80	
CD CD	240 270	241	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	76   80	7	76 80		CE	925 927	928	1	. 1	80	7	80	
CD	272		1	1	80	7	80		CE CE	952 960		1	1 1			80 79	
CD CD	276 280		$\begin{array}{c c} 1\\ 1\end{array}$	1 1	80 80	7	80 80		CE	981	•	i	1	79	7	79	
CD	405	407	1	1	80	7	80		CE CE	1000 1174	1175	1	1 1		7	79 67	P
CD CD	432 436	433 437	1 1	1 1	80	7	80 80		CE	1212	11.0	i	. 1	79	7	79	-
CD CD	445 469	446 500	1 1	1	80	7	80	US	CE	1215 1245		1 1	1 1		7 7 7	79 79	
CD	601	607	1	1	81			US	CE	1248	1250	į	1	79	7	79	US
CD CD	617 623		1 1	1 1	76	7 7	76 76	1	CE CE	1254 1297	1287	1 1	1 1		7	77	
CD	626	629	1	1	76	7	76		CE	1517	1548 1592	1	1	81			US US
CD CD	657 735 -	734	1 1	1 1		7	78	US	CE CE	1576 1590	1582 1591	1	1	79	7 7	79	OB
CD	874		1	1	81	1	1	us	CE CE	1714 1777		1	1	79 75	7	75	
CD CD	935 980		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 79	7 7	80 79		CE	1855	1858	î	i	75	7	75	

	Numero	lei titoli	1 :	Date alla qu il titol	i <b>ale</b> lo	della cedo	enza prima la che			Numero	lei titoli		Data lla qu il titol	ale lo	cedol	ensa prima a che	sorteggio
Serie	Í I			etrati rimbo bile		alti	ita itolo	815	Serie	<b>3</b> _1	- 3		imbo bile		un al t	ita tolo	8   K
	dal	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	al	G	м	A	estr	atto A	Ultimo sorte – US Prescrisione
			۲			<del>-</del>	_		<del>                                     </del>			_		^		_	
CE	2174	2175	1	1	74	7	74		СН	423		1	1	80	7	80	
CE	2401	2406	·1	1	74	7	74		СН	426	429	1	1	80	7	80	
CF CF	106 116		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75   75	7 7	75 75		CH CH	434 458	435 459	1	1 1	80   80	7 7	80 80	
CF	425	426	1	1	80	7	80		СН	469	500	1	1	81			US
CF CF	437 469	500	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 81	7	80	us	CH CH	601 657	607 734	1	1 1	81 81			US US
CF	601	607	1	1	81			US	СН	816	817	1	1	78	7	78	
CF CF	657   874	734	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81			US	CH CH	840 874	855	1	1 1	78   81	7	78	US
CF	1210	1213	1	1	79	7	79		СН	879		1	1	80	7	80	
CF CF	1216 1222	1217 1223	1 1	1 1	79 79	7	79 79		CH CH	882 892		1 1	1	80 80	7 7	80 80	
CF	1254	1287	1	1	81			US	СН	898		1	1	80	7	80	
CF CF	1408 1429		1 1	1 1	77	7	77 77		CH CH	1212 1236		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
CF	1517	1548	1	1	81	ł		US	СН	1254	1287	1	1	81			US
CF CF	15 <del>6</del> 6 1576	1582	1 1	1 1	79   81	7	79	US	CH CH	1377 1396		1	1	63 77	7 7	63	P
CF	1702	1705	1	1	79	7	79		СН	1443	1446	1	1	77	7	77	
CF CF	1712 1716		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79		CH CH	1517 1576	1548 1582	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81			US US
CF	1760		1	1	75	7	75		СН	1677		1	1	69	7	69	P
CF CF	1864 1880		1	1 1	75 77	7	75 77		CH CH	1704 1709	1706	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
CF	2030		1	1	77	7	77		СН	1720	1722	1	i	78	7	78	
CF CF	2031   2041		1 1	1 1	78 78	7	78 78		CH CH	1747 1865	1866	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
CF	2064	2065	1	1	73	7	73		СН	2067	1000	i	li	73	7	73	
CF CF	2106   2118		1	1	78 78	7	78 78		CH CH	2089 2114	·	1 1	1 1	73 78	7 7	73 78	
CG	289	292	1	1	80	7	80		СН	2164	2165	1	1	79	7	79	
CG CG	294 299		1	1 1	80 80	7	80 80		CI	112 191	192	1 1	1 1	75 71	7 7	75 71	P
CG	324	325	1	i	73	7	73		CI	297	132	. 1	i	80	7	80	r
CG CG	.403 410		1 1	1 1	80 80	7	80 80		CI CI	323 382	385	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
CG	416		1	î	80	7	80		Ci	401	402	1	li	80	7	80	
CG CG	432 447	433	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CI CI	404 412	407	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CG	460	461	1	1.	80	7	80		CI	416		1	î	80	7	80	
CG CG	469 601	500 607	1 1	1 1	81 81			US US	CI CI	436 445	437 448	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CG	657	734	1	i	81			US	CI	469	500	1	l i	81	' '	80	US
CG CG	874 898	900	1 1	1 1	81 80	7	80	US	CI CI	601 608	607	1	1	81 76	7	76	US
CG	904	906	1	î	80	7	80		CI	617		i	i	76	7	76	
CG CG	928 932		1 1	1	80   80	7	80 80		CI CI	657 803	734	1	1	81 74	7	74	US
CG	947	948	1	1	80	7	80		CI	874		1	î	81		1.4	US
CG CG	955 1027		1 1	1 1	80   71	7	80 71	P	CI	879 889		1 1	1	80 80	7	80 80	
CG	1031	1032	i	i	71	7	71	P	CI	917	•	1	i	80	7	80	
CG CG	1171 1254	1287	1	1 1	67 81	7	67	P US	CI CI	1206 1208	1209	1	1	79 79	7 7	79 79	
CG	1517	1548	1	1	81			US	CI	1251	1252	1 1	1	79	7	79	
CG CG	1571 1573	1574	1	1 1	79 79	7 7	79 79		CI	1254 1299	1287 1300	1	1	81 77	7	77	US
CG	1576	1582	1	1	81			US	CI	1517	1548	1	1	81			US
CG CG	1803 1882		1 1	1	75 77	7 7	75 77		CI	1569 1576	1570 1582	1	1 1	79 81	7	79	US
CG	1887		1	1	77	7	77		CI	1687	1202	1	1	69	7	69	P
CG CG	1896 1936	1897	1 1	1 1	77 72	7	77 72		CI	1866		1	1	75 78	7 7	75 78	
CG	2039	2042	1	1	78	7	78		CI	1867 1870		1	1 1	78	7	78	
CG CG	2052 2089		1 1	1 1	78 73	7 7	78 73		CI	1885		1 1	1	77 72	7	77 72	
CG	2123		1	1	78	7	78		CI CI	1932 2015		i	1	77	7	77	
CG CH	2193 259	2195	1 1	1 1	74 76	. 7	74   76		CI CI	2167 2180	2168	. 1	1 1	79 74	7 7	79 74	
СН	284		į 1	1	80	7	80		CI	2428		1	1	74	7	74	
СН	418		1	1	80	7	80		CL	274	275	1	1	80	7	80	

	Numero	lei titoli	i :	Data slla qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che			Numero	lei titoli	:	Data ila qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che	ortogrio US tione = P
Serie				etratt rimbor bile		un al ti	ita tolo	1 25 2	Serie				etratt rimbor bile		un al ti	ita tolo	
	dal	al	G	м		eetr	A	Ultimo		dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo Presori
			Ť	_	<del></del> -	-			1				-	-:-			
CL	469	500	1	1	81			us	СО	1254	1287	1	1	81			US
CL CL	601 657	607 734	1	1 1	81 81			US US	CO	1517 157 <b>6</b>	1548 1582	1 1	1 1	81 81			US US
CL CL	874 1254	1287	1	1 1	81 81			US US		1010	1 202		, -	1 01	ı		0.5
CL	1517	. 1548	1	1	81 81			US US			TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
CL CM	1576 17	1582	1	1 1	62	7	62	P	CD	144	ŀ	1	,,1	78	7	78	
CM CM	280 282	283	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80   80	7	80 80		CD CD	147 318	148 319	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	
CM CM	294 371	295 372	1 1	1 1	80 73	7	80 73		CD	348 400	520	1 1	1	77	7 7	77 77	
CM	420	421	1	1	80	7	80		CD	530		1	1	68	7	68	P
CM CM	451 454		1	1 1	80   80	7	80 80		CD CD	869 927		1 1	1 1	76 75	7 7	76 75	
· CM	463 468		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80   80	7 7	80 80		CD CD	930 1007		1 1	1 1	75 72	7 7	75 72	
CM CM	469 601	500 607	1 1	1 1	81 81			US US	CD CD	1037 1536	1038 1537	1 1	1 1	72 77	7 7	72 77	
CM	657	734	1	1	81	ا ا	70	บัร	CD	1558	1561	1	1	77	7	77	
CM CM	815 874	816	1 1	1	78 81	7	78	US	CD	1582 1674	1611 1680	1 1	1 1	81 81			US US
CM CM	909 913	910	1	1	80 80	7 7	80 80		CD CD	1735 1741	1736	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
CM CM	915 921		1	1 1	80 80	7 7	80 80		CD	1791		1 1	1 1	74	7	74 76	
СМ	924		1	1	80	7	80		CD	1865 1881	1980	1	1	81	'	<b>'</b> "	US
CM CM	927 929		1	1	80 80	7 7	80 80		CD	2081 2301	2100 2343	1 1	1 1	81 81			US US
CM CM	946 970	971	1 1	1 1	80   79	7	80 79		CD CD	2391 2409	2400	1 1	1 1	79 65	7 7	79 65	P
CM CM	986 1202		1	1 1	79 79	7.	79 79		CD CD	2524 2565		1 1	1 1	79 79	7	79 79	_
СМ	1254	1287	1	1	81	1		US	CD	2678		1	1	69	7	69	P
CM CM	1424 1454		1 1	1 1	77 70	7 7	77 70	P	CD CD	2680 2854	2681	1 1	1 1	69 75	7	69 75	P
CM CM	1499 1509	1512	1	1 1	69 77	7	69 77	P	CD CD	3330 3494		1 1	1 1	69 73	7 7	69 73	P
CM CM	1517 1576	1548 1582	1 1	1	81 81			US US	CD	3643 3895	3899	1	1	77	7	.77 80	
CM	1594	1,042	1	1	79	7	79 70		CD CD	3901	3033	1 1		80	7	80	
CM CM	1596 1599		1	1 1	79 79	7	79 79		CD CD	4007 4019		1	1	80		80 80	
CM CM	1769 2035	1770	1	1 1	75 78	7 7	75 78		CD CD	4025 4029	4027	1 1	1 1			80 80	
CM CN	2412 469	2415 500	1 1	1	74 81	7	74	US	CD	4046 4086	4087	1 1	] 1	80	7	80 80	
CN.	601	607	1	1	81			US	CD CD	4114	1	1	1	80	7	80	
CN CN	657 769	734 771	1	1 1	81 72	7	72	US	CD CD	4124 4148	4131	1 1	1	. 80		80 80	
CN CN	874 907	908	1 1	1 1	81 80	7	80	US	CD CD	4165 4301	4200	1 1					US US
CN CN	931 945		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		CD CD	4502 4765	4564 4800	1 1	1	81		·	US US
CN	948	949	1	1	80	7	80		CD	4901	4909	1	1	81			US
CN CN	1231 1236	1237	1 1	1 1	79 79	7	79 79		CD CD	4952 5022	5006 5023	1	1	81			US US
CN CN	1240 1254	1287	1 1	1 1	79 81	7	79	บร	CD CD	5256 5267		1 1	1 1		7	80   80	
CN CN	1391 1517	1392 1548	1 1	1 1	77 81	7	77	US	CD CD	5513 5525	5527	1 1		80 80	7	80 80	
CN CN	1576	1582 1708		1 1	81 79	7	79	ÜS	CD	5749	5786	1 1	1	80		80	us
CN	1706 1710	1708	1	1	79	7	79		CD CD	5757 6012	5786 6019	1	1	79	7	79	ບລ
CN CN	1721 2468		1 1	1 1	78   65	7	78 65	P	CD CD	6111 6124		1   1	1 1	78	7	78 78	
CO	469 601	500 607	1 1	1 1	81 81			US US	CD CD	6290 6967		1 1	1 1	65 79		65 79	P
co	657 874	734	1	1	81 81			US	CD CD	6971 6982		1 1	1	79	7	79 79	
CO	892		1 1	1 1	80	7	80	03	CD	7000		1 1	ļi	79	7	79	
co	896	898	1	1	80	7	80	l	CD	7002	7003	1	1	79	7	79	

C	Serie	Numero	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati	iale lo lo	cedol deve	prima a che casere ita	orte US Ione	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estrati	ale lo lo	Scad della i cedol deve	prima a che	sorteggio . US sione – P
CD 7036 7100 1 1 81 77 77 US CE 4761 4762 1 1 1 80 7 80 CD 7316 1 1 77 7 7 US CE 4762 4763 1 1 1 80 7 80 CD 7316 1 1 77 7 7 US CE 4762 4763 1 1 1 80 7 80 CD 7316 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 81 US CE 4765 4800 1 1 1 80 7 80 US CE 4765 4800 1 1 1 1 80 7 80 US CE 4765 4800 1 1 1 1 80 7 80 US CE 4765 4800 1 1 1 1 80 7 80 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 77 7 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 1 1 77 7 7 7 US CE 4765 4800 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		dal	al	"					timo		dal	al						Ultimo sort - US Prescrision
CD   7401   7476   1   1   81   7   7   7   7   7   7   7   7   7	_			G	M	Α	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
CD   7401   7476   1   1   81   7   7   7   7   7   7   7   7   7	an l	7000	7100	,	١,	.,			116	CE	4751	4750		١,		,	90	
CD   7886	CD	7401		1	1	81				CE	4762	4763	1	1	80		80	
CD   7816				1 1										1	81			US US
CD   7856   7900   1   1   81								77						li	81			US
CE   107			7000				7	77	,,,					1	81		00	US
CE   107		- 1							_			5531		1 1	80   74			
CE   1582	CE	107		1						CE	5643		1	1	80	7	80	
CE   1667			1611				7	77	IIS									
CE   1881			1011	1	1	79	7	79				5786	1	1	81		80	US
CE   1870			1680				7	76	US			5950						P
CE   1881																		
CE         2081         2100         1         1         1         81         US         CE         6491         1         1         1         7			1980	1	1		· _		·US	CE			1	1	72	7	72	
CE   2391   2343			2100				7	76	IIS			6451						
CE   2398				1	1	81				CE				] 1	71	7		P
CE         2539         1         1         1         199         7         79         CE         6983         6984         1         1         79         7         79         7         79         70 </td <td></td> <td></td> <td>2355</td> <td>1</td> <td></td>			2355	1														
CE         2894         2895         1         1         80         7         80         CE         7036         7100         1         1         1         1         1         1         1         1         80         7         80         CE         7228         1         1         68         7         80         CE         7228         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         7         7         80         CE         7566         1         1         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         80         CE         7566         1         1         7         7         7         2         CE         7566         2000         1         1         7         7         4         CE         7586         7000         1         1         7         7         4         CE         7685         7000         1         1         7         7         2         2         2         7         7         8         CE         7685         7000												6984						
CE         2911         1         1         80         7         80         CE         728         11         7         7         2           CE         2294         2981         1         1         74         7         74         CE         7653         1         1         72         7         72           CE         22960         2981         1         1         74         7         74         CE         7683         7653         1         1         72         7         72			9000									_		1	79		79	
CE   2920			2895						ľ			7100				7	68	US P
CE   2891   2932   1   1   80   7   80   CE   7626   1   1   72   7   72   CE   2980   2981   1   1   74   7   74   CE   7693   1   1   72   7   72   CE   2980   2981   1   1   74   7   74   CE   7693   1   1   72   7   72   CE   3362   1   1   73   7   73   CF   133   154   1   1   81   CE   3425   3426   1   1   73   7   73   CF   138   154   1   1   78   7   78   CE   3428   3426   1   1   73   7   73   CF   138   154   1   1   78   7   78   CE   3313   3514   1   1   74   7   74   CF   360   399   1   1   77   7   77   CE   3388   3522   1   1   78   7   78   CF   1068   1   1   1   1   1   1   CE   3388   3582   1   1   78   7   78   CF   1088   1   1   1   1   1   1   CE   3389   3582   1   1   78   7   78   CF   1088   1   1   1   1   1   1   CE   3389   3594   1   1   77   7   77   CF   1633   1   1   1   1   1   1   1   CE   3389   340   3941   1   1   77   7   77   CF   1633   1   1   1   1   1   1   1   CE   3389   389   1   1   77   78   CF   1008   1   1   1   1   1   1   1   1   CE   3400   3941   1   1   80   7   80   CF   1068   1   1   1   1   1   1   1   1   1	CE	2920		1	1	80	7	80				7476	1	1	81	1		บร
CE         2587         281         1         1         74         7         74         CE         7652         7653         1         1         72         72         72           CE         3382         1         1         1         69         7         69         P         CE         7856         7900         1         1         81         7         72         72           CE         3428         1         1         73         7         73         CF         153         154         1         1         78         7         78           CE         3428         3513         3514         1         1         78         7         73         CF         186         9         1         1         78         78         CF         183         1         1         78         78         CF         152         1811         1         77         77         77										•								P
CE         2990         2981         1         1         74         7         74         CE         7693         1         1         1         72         7         72           CE         3420         1         1         1         73         7         73         CE         8201         8210         1         1         81         1         1         73         7         73         CF         1533         1         1         1         73         7         73         CF         186         30         1         1         73         7         73         CF         186         399         1         1         77         78         CF         186         399         1         1         77         77         77         72         CE         3538         3592         1         1         78         78         CF         1008         1         1         77         77         72         72         72         72         72         72         72         73         73         73         73         73         73         73         73         73         73         73         73         73         73			2932									7653						
CE         3410         1         7 <td></td> <td>- 1</td> <td>2981</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>7693</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>72</td> <td></td> <td></td> <td></td>		- 1	2981					_	_		7693		1	1	72			
CE 3428				_					P									US US
CE         3513         3514         1         1         74         7         74         CF         360         399         1         1         77         7         77<	CE	3425	3426	1	1	73	7	73		CF	153		1	1	78			0.5
CE         3536         3592         1         1         78         7         78         CF         1008         1         1         1         169         7         72           CE         3616         3618         1         1         78         7         78         CF         1582         1611         1         181         7         72         72           CE         3869         1         1         77         7			3514								-	200						
CE         3616         3618         1         1         78         7         78         CF         1582         1611         1         1         81         7         79           CE         3869         1         1         17         7         77         77         CF         1633         1         1         179         7         79           CE         38940         3941         1         1         76         7         76         CF         1674         1680         1         1         81         7         7	CE	3536	<b></b>	1	1	78	7	78				333					69	P
CE         3889         1         1         177         7         77         77         CF         1633         1         1         79         7         79           CE         3940         3941         1         1         76         76         CF         1638         1         1         179         77         79           CE         4002         4005         1         1         80         7         80         CF         1706         1         1         167         76           CE         4000         1         1         80         7         80         CF         1723         1         1         76         7         76           CE         4010         1         1         80         7         80         CF         1839         1         1         76         7         76           CE         4026         4037         1         1         80         7         80         CF         2081         2100         1         1         81         1         1         80         7         80         CF         2331         2343         1         1         80         7												1011				7	72	110
CE         3897         3941         1         1         80         7         80         CF         1638         1         1         799         7         79           CE         4002         4005         1         1         80         7         80         CF         1706         1         1         76         7         76           CE         4008         1         1         80         7         80         CF         17785         1         1         76         7         76           CE         4010         1         1         80         7         80         CF         1785         1         1         76         7         76           CE         4022         1         1         80         7         80         CF         1839         1         1         1         76         7         76           CE         4036         4037         1         1         80         CF         2301         2343         1         1         81         1         1         80         7         80         CF         2391         2343         1         1         80         7			3010									1011				7	79	US
CE         4002         4005         1         1         1         80         7         80         CF         1706         1         1         7         76         7         76         76         76         7         76 <td></td> <td></td> <td>80.41</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1638</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>79</td> <td></td>			80.41	1	1						1638			1			79	
CE         4008         1         1         1         80         7         80         CF         1723         1         1         76         7         76           CE         4010         1         1         80         7         80         CF         1785         1         1         76         7         76           CE         1013         1         1         80         7         80         CF         1881         1980         1         1         76         7         76           CE         4036         4037         1         1         80         7         80         CF         2081         2100         1         1         81         76         76           CE         4098         4058         1         1         80         7         80         CF         2301         2343         1         1         81         1         80         7         80         CF         2301         2343         1         1         80         7         80         CF         2301         2343         1         1         80         7         70         70         70         70         70 <td>CE</td> <td>3940   4002  </td> <td>3941 4005</td> <td>1</td> <td>1 1</td> <td>80</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1680</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>76</td> <td>US</td>	CE	3940   4002	3941 4005	1	1 1	80						1680	1				76	US
CE         1013 (CE)         1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	CE	4008		1	1	80	7	80		CF	1723		1	1	76	7	76	
CE         4022         4036         4037         1         1         80         7         80         CF         1881         1980         1         1         81           CE         4056         4058         1         1         80         7         80         CF         2301         2343         1         1         81           CE         4098         1         1         80         7         80         CF         2301         2343         1         1         81           CE         4098         4102         1         1         80         7         80         CF         2373         1         1         80         7         80           CE         4115         1         1         80         7         80         CF         2384         2387         1         1         79         7         79           CE         4121         1         1         80         7         80         CF         2897         2830         1         1         80         7         80         CF         2887         2         1         1         80         7         80         CF         2	CE															7		
CE         4058         4058         1         1         80         7         80         CF         2301         2343         1         1         81         7         80         CF         2373         1         1         80         7         80         CF         2373         1         1         80         7         80         CF         2373         1         1         80         7         80         CF         2334         2387         1         1         80         7         8         1         1         8         1         1         8         1         1         8         1 </td <td>CE  </td> <td>4022</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>80</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1980</td> <td>i</td> <td>i</td> <td>81</td> <td></td> <td>' '</td> <td>US</td>	CE	4022		1	1			80				1980	i	i	81		' '	US
CE         4098         1         1         80         7         80         CF         2373         1         1         80         7         80           CE         4101         4102         1         1         80         7         80         CF         2384         2387         1         1         1         7         8         7         80         CF         2913         1         1         80         7         80         CF         2928	CE			1	1													US
CE         4101         4102         1         1         80         7         80         CF         2384         2387         1         1         79         7         79           CE         4115         1         1         1         1         80         7         80         CF         2533         2634         1         1         79         79         7         79         79         79         79         79         79         79         79         79         79         79         79         79         79         79	CE		4036									2343					80	US
CE         4121         1         1         80         7         80         CF         2699         .         1         1         69         7         69           CE         4132         1         1         80         7         80         CF         2827         2830         1         1         80         7         80           CE         4141         4142         1         1         80         7         80         CF         2897         1         1         80         7         80           CE         4147         1         1         80         7         80         CF         2913         1         1         80         7         80           CE         4149         1         1         80         7         80         CF         2928         1         1         80         7         80           CE         4155         4200         1         1         81         US         CF         3469         1         1         73         73           CE         4301         1         1         81         US         CF         3479         3480         1	CE	4101	4102		1	80				CF	2384		1	1	79	7	79	
CE         4132         1         1         80         7         80         CF         2827         2830         1         1         80         7         80           CE         4141         4142         1         1         80         7         80         CF         2897         1         1         80         7         80           CE         4147         1         1         80         7         80         CF         2913         1         1         80         7         80           CE         4149         1         1         80         7         80         CF         2928         1         1         80         7         80           CE         4155         4200         1         1         81         US         CF         3469         1         1         73         7         73           CE         4365         1         1         75         7         75         CF         3547         3548         1         1         78         7         78           CE         4409         1         1         75         7         75         CF         3547	CE				1 1	80 80						2634				7 7		P
CE         4147         1         1         80         7         80         CF         2913         1         1         80         7         80           CE         4149         1         1         80         7         80         CF         2928         1         1         80         7         80           CE         4165         4200         1         1         81         US         CF         3469         3480         1         1         73         7         73           CE         4301         1         1         81         US         CF         3479         3480         1         1         73         7         73           CE         4305         1         1         75         7         75         CF         3532         1         1         80         7         80           CE         4409         1         1         75         7         75         CF         3574         3548         1         1         78         78           CE         4502         4564         1         1         80         7         80         CF         408         4018 <td>CE</td> <td>4132</td> <td>_</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>80</td> <td>7</td> <td>80</td> <td></td> <td>CF</td> <td>2827</td> <td>2830</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>80</td> <td>7</td> <td>80</td> <td>•</td>	CE	4132	_	1	1	80	7	80		CF	2827	2830	1	1	80	7	80	•
CE         4149         1         1         80         7         80         CF         2928         1         1         80         7         80           CE         4165         4200         1         1         81         US         CF         3469         3469         3480         1         1         73         7         75         CF         35347         3548         1         1         78         77         78         CF         4692	CE		4142	1	1 1	80						•		1		7		
CE         4155         4200         1         1         80         7         80         US         CF         3469         3480         1         1         73         7         73           CE         4301         1         1         81         US         CF         3479         3480         1         1         73         7         73           CE         4365         1         1         75         7         75         CF         3532         1         1         80         7         80           CE         4469         1         1         75         7         75         CF         35374         3548         1         1         78         7         78           CE         44502         4564         1         1         81         US         CF         3659         1         1         77	CE	4149		1	1	80		80								7		
CE         4301         1         1         81         7         75         CF         3532         3548         1         1         78         7         78           CE         4409         1         1         75         7         75         CF         3574         3548         1         1         78         7         78           CE         4409         4564         1         1         81         CF         3659         1         1         77<	CE		4200	1	1		7	80	170			8488		1	73	7	73	
CE         4365         1         1         75         7         75         CF         3547         3548         1         1         78         7         78           CE         4409         4564         1         1         81         US         CF         3574         1         1         78         7         78           CE         4502         4695         1         1         80         7         80         CF         4008         1         1         80         7         80           CE         4703         1         1         80         7         80         CF         4013         4018         1         1         80         7         80           CE         4712         1         1         80         7         80         CF         4013         4018         1         1         80         7         80           CE         4714         1         1         80         7         80         CF         4102         1         1         80         7         80           CE         4719         1         1         80         7         80         CF	CE		4200									3480				7	80	
CE         4502         4564         1         1         81         US         CF         3659         1         1         77         77         77         77         77         77         77         77         780         CF         4008         1         1         1         80         7         80         CF         4013         4018         1         1         80         7         80           CE         4712         1         1         80         7         80         CF         4057         1         1         80         7         80           CE         4714         1         1         80         7         80         CF         4102         1         1         80         7         80           CE         4719         1         1         80         7         80         CF         4127         4132         1         1         80         7         80           CE         4732         1         1         80         7         80         CF         4301         4200         1         1         81         1         1         76         76           CE	CE	4365		1	1	75		75		CF	3547	3548	1	1	78	7	78	
CE     4692     4695     1     1     80     7     80     CF     4008     1     1     1     80     7     80       CE     4703     1     1     80     7     80     CF     4013     4018     1     1     80     7     80       CE     4712     1     1     80     7     80     CF     4057     1     1     80     7     80       CE     4714     1     1     80     7     80     CF     4102     1     1     80     7     80       CE     4719     1     1     80     7     80     CF     4127     4132     1     1     80     7     80       CE     4732     1     1     80     7     80     CF     4165     4200     1     1     81     80       CE     4735     4736     1     1     80     7     80     CF     4301     1     1     1     1     1     7     76       CE     4742     1     1     80     7     80     CF     4313     4314     -1     1     76     7     76	CE		4564		1		7	75	IIS			,			78 77	7	78 77	
CE     4703     1     1     80     7     80     CF     4013     4018     1     1     80     7     80       CE     4712     1     1     80     7     80     CF     4057     1     1     80     7     80       CE     4714     1     1     80     7     80     CF     4102     1     1     80     7     80       CE     4719     1     1     80     7     80     CF     4127     4132     1     1     80     7     80       CE     4732     1     1     80     7     80     CF     4165     4200     1     1     81     80       CE     4735     4736     1     1     80     7     80     CF     4301     1     1     1     1     1     1     7     76       CE     4742     1     1     80     7     80     CF     4313     4314     1     1     76     7     76	CE	4692		1	1	80							1	1	80	l 71	80	
CE     4714     1     1     80     7     80     CF     4102     1     1     1     80     7     80       CE     4719     1     1     80     7     80     CF     4127     4132     1     1     80     7     80       CE     4732     1     1     80     7     80     CF     4165     4200     1     1     81       CE     4735     4736     1     1     80     7     80     CF     4301     1     1     81     81       CE     4742     1     1     80     7     80     CF     4313     4314     1     1     76     7     76	CE	4703									4013,	4018		1	80	]	80	
CE     4719     1     1     80     7     80     CF     4127     4132     1     1     80     7     80       CE     4732     1     1     80     7     80     CF     4165     4200     1     1     81       CE     4735     4736     1     1     80     7     80     CF     4301     1     1     81       CE     4742     1     1     80     7     80     CF     4313     4314     1     1     76     7     76	CE						7									4		
CE     4735     4736     1     1     80     7     80     CF     4301     1     1     81     81       CE     4742     1     1     80     7     80     CF     4313     4314     1     1     76     7     76	CE	4719		1	1	80	7	80		CF	4127		1	1	80	7		
CE 4742 1 1 1 80 7 80 CF 4313 4314 1 1 76 7 76	CE	4732   4735	4736	1								4200						US US
[F] A74A   A74E  1  1  00  7  00  Lone	CE	4742		1	1	80	7	80		CF		4314	- 1	1	76	7	76	00
	CE	4744	4745	1			7	80		CF	4444		1	1	76	7	76 76	

Se-1-	Numero d	el titoli		Data lla qu il titol stratt	ale o	cedol deve	prima a che essere		Serie	Numero d	lei titoli		Data Lla qu il titol estrati	ale o	cedol deve	prima a che casero	sorteggio US ilone = P
Serie	dal	aì		im bor			ita tolo atto	Ultimo sorte = US Preserisione	Serie	dal	al		rim bo bi le			ita tolo atto	Ultimo sort - US Prescrision
<b></b> -∤			G	M	A	М	A	5 &	<u> -</u>			G	М	A	M	A	5 &
CF	4502	4564	1	1	81		,	US	CG	4502	4564	1	1	81			US
CF	4692	20.	1	1	80	7	80		CG	4571	4574	1	1	80	7	80	0.5
CF CF	4717 4728		1 1	1 1	80 80	7	80 80		CG CG	4686 4687		1 1	1	74 80	7 7	74 80	
CF	4752	4755	1	1	80	7	80		CG	4735	4737	1	ĺi			80	
CF CF	4765 4901	4800 4909	1 1	1 1	81 81			US US	CG CG	4765 4901	4800 4909	1		81 81			US US
CF	4928		1	1	78	7	78		CG	4943	4303	i		78	7	78	US
CF CF	4952	5006	1 1	1	81 81			US US	CG	4952	5006	1			ا ا	ا ا	US
CF	5022   5026	5023	1	1 1	80 91	7	80	US	CG CG	5017 5022	5018 5023	1 1			7	80	US
CF	5031		1	1	80	7	80		CG	5029	5032	1	1	80		80	
CF CF	5149   5260		1 1	1	78 80	7	78 80		CG	5034 5046	5035	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	80 80	
ČF	5290		1	1	79	7	79		ČĞ	5057		i			7	80	
CF	5296	5297	1	1	79	7	79		CG	5059		1	1		7		
CF CF	5319   5363		1 1	1	79 79	7	79 79		CG	5072 5074		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1			80 80	
CF	5530		1	1	80	7	80		ČĞ	5080		1	1	80	7	80	
CF CF	5637 5757	5638 5786	1 1	1 1	80 81	7	80	US	CG	5085 - 5101	5090	1 1				80 78	
CF	6003	6004	i	1	79	7	79	US	cG	5212	5217	1	i		7	78	
CF	6193	2000	1	1	79	7	79		CG	5239	5240	1	1		7	78	
CF CF	6195   6388	6200   6390	1 1	1 1	79 72	7	79 72	1	CG CG	5273 5285	5276	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	80 80	
CF	6495	200	î	1	78	7	78	,	CG	5287		î		79	7	79	
CF CF	6510		1	1	78 78	7	78	Ì	CG	5296	5299	1			7	79	
CF	6513 6608		1	1	75 71	7	78 71	P	CG	5331 5338		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			79 79	
CF	7032		1	1	79	7	79		CG	5345		1	1	79	7	79	
CF CF	7036 7286	7100 7289	1	1	81 68	7	68	US P	CG	5361 5366		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79 79	
CF	7401	7476	î	î	81	•	<u>س</u>	ŪS	CG	5434		î	i	67	7	67	P
CF	7856	7900	1	1	81	ا ا	70	US	CG	5439		1	1	67	7	67	P
CF CF	8160   8201	8210	1 1	1 1	73 81	7	73	US	CG	5511 5513	5514	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	80 80	
CF	8211	8212	1	1	70	7	70	P	CG	5520	5521	1	1	80	7	80	
CG	1552 1582	1611	1 1	1 1	77 81	7	77	US	CG CG	5531 5535	5532 5536	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
čG	1646	1647	1	i	79	7	79	03	CG	5565	5567	l i				74	
CG	1651	1652	1	1	79	7	79		CG	5682	5685	1 1	1	77		77	
CG CG	1656 1660	1661	1 1	1 1	79 79	7	79 79		CG CG	5690 5693	5694	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		. 7	77 77	
CG	1665		ī	ī	79	7	79		ČĞ	5739	5740	î	1	77	7	77	
CG C	1674 1881	1680 1980	1 1	1 1	81 81			US US	CG	5753		1 1				80 80	
CG	2081	2100	1	1	81			US	CG CG	5755 5757	5786	ĺi		•	'	"	US
CG	2301	2343	1	1	81	ا _ ا		US	CG	6020		1	1	79	7	79	
CG CG	2355 2357	2359	1	1	80 80	7	80 80		CG CG	6076 6131		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			7 7	79 78	
CG	2371	2372	1	1	80	7	80		CG	6410	6415	1	1	79	7	79	
CG CG	2809 2817	2812 2818	1	1	80 80	7	80 80		CG CG	6517 6563	6564	1 1	1 1		7	75 75	
CG	2826		1	1	80	7	80	•	CG	6563 6661	0304	1	l i	71	7	71	P
CG	2885	2886	1	1	80	7	80		CG	6671		1	1	71	7	71	P
CG CG	3533 3536		1	1	80 78	7 7	80 78		CG CG	6808 6847	6848	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 78	7	75 78	•
CG	3617		1	1	78	7	78		CG	6958	~.0	1	1	79	7	79	
CG CG	3906 4022	4023	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80		CG CG	6971 6981	6982	1 1	1 1		7 7	79 79	
CG	4028	4043	1	1 1	80	7	80		CG	7036	7100	i	li	81	'	'*	US
CG	4056		1	1	80	7	80		CG	7401	7476	1	1	81			US
CG CG	4077 4089		1	1 1	80 80	7 7	80 80		CG CG	7856 7976	7900	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	81 71	7	71	US P
CG	4091	4093	1	1	80	7	80	}	CG	8174		1	1	73	7	73	
CG	4130	4000	1	1	80	7	80	IIE	CG	8201 8220	8210	1 1	1 1	81 70	7	70	US P
CG CG	4165 4243	4200 4250	1 1	1 1	81 70	7	70	US P	CG CH	8220 67	68	1	1	75	7	75	1
CG	4301		1	1	81			ŪS	СН	123	132	1	1	78	7	78	
CG CG	4367 4374	4368	1	1 1	75 75	7 7	75 75		CH CH	172 175		1 1	1 1	78 78	7	78 78	
CG	4489	4492	i	Ιi	76	7	76		СН	299		ì		72	7	72	

Serié –	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol setrati	ale lo lo	cedol deve	prima a che	sorte US flone	Serie	Numero d	lei titoli	١.,	Data alla qu il titol cetrati	ale o o	cedol deve	prima	sorteggio US
	dal	al	• -	im boi bile	78 <b>8</b> •	al ti	tolo atto	Ultimo Prescris		dal	al	•	rim bo bile	T88	al ti	tolo	Ultimo sorte - US Presericione
			G	M	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	<b>5</b> 8
<b>717</b>		1500		Ι,	,,,	_ ا				2007	4000	١.	١.				
CH   CH	1501 1582	1502 1611	1 1	1 1	77 81	7	77	US	CH CH	6937 6941	6938	1 1	1	79   79	7	79 79	
CH CH	1674   1786	1680 1787	1 1	1 1	81 74	7	74	US	CH CH	6943 6957	6947 6958	1		79   79		79 79	
CH	1848	1101	1	i	76	7	76		CH	6984	6985	1		79		79	
CH CH	1881 2081	1980	1	1	81 81			US	CH	7036	7100	1		81			US
CH	2200	2100	1 1	1 1	67	7	67	US P	CH CH	7401 7856	7476 7900	1 1		81   81			US US
CH	2201		1	1	63	7	63	P	СН	8201	8210	1	1	81	_		US
CH   CH	2280   2301	2343	1 1	1 1	63 81	7	63	P US	CI	1380 1582	1381 1611	1 1		74 81	7	74	US
CH	2344		1	1	80	7	80		CI	1674	1680	1	1	81			US
CH   CH	2353 2530	2355 2531	1 1	1 1	80 79	7	80 79		CI	1881 2081	1980 2100	1 1		81 81			US
CH	2534		1	1	79	7	79		CI	2301	2343	1	1	81			US
CH   CH	2562   2821	2563	1 1	1 1	79 80	7	79 80		CI CI	2345 · 2360	2347	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	7 7	80	
CH	2897	2898	1	i	80	7	80		ci	2362		i	1	80	7	80 80	
CH	2908	2911	1	1	80	7	80	_	CI	2376	2377	1	1	79	7	79	
CH   CH	3109 3622		1 1	1 1	68 78	7	68 78	P	CI CI	2386 2559	2560	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79		79 79	
CH	3633	3635	1	1	78	7	78		CI	2572		1	1	79	7	79	
CH   CH	3636 3852	3853	1 1	1 1	77	7	77 77		CI CI	2574 2801	2575 2802	1 1	1 1	80 80		80 80	
CH	3870	2020	1	ī	77	7	77		čî	2835	2002	ĺi	ı	75		75	
CH CH	3900 4165	4200	1	1	80	7	80	110	CI CI	3319		1	1	69	7	69	P
CH	4301	4200	1	1	81 81			US US	Ci	3626 3628	3629	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
CH	4501		1	1	76	7	76		CI	3680	3681	1	1	77	7	77	
CH CH	4502 4568	4564	1	1	81 80	7	80	US	CI	4165 4301	4200	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81			US
CH	4573		1	1	80	7	80		CI	4502	4564	1	1	81			US
CH   CH	4576 4582		1	1	80 80	7 7	80 80		CI CI	4695 4697	4698	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CH	4692	4693	î	î	80	7	80		či	4765	4800	۱٠i	i	81	'	~	US
CH   CH	4710 4718	4719	1	1	80	7 7	80		CI	4901	4909	1	1	81	ا ا	-	US
CH	4762	4763	1	1	80 80	'7	80 80		Ci	4932 4952	5006	1 1	1 1	78 81	7	78	US
CH	4765	4800	1	1	81			US	CI	5022	5023	1	1	81	_		US
CH   CH	4901 4926	4909	1	1 1	81 78	7	78	US	CI	5081 5086	5082	1	1 1	80   80		80 80	
H	4952	5006	1	1	81			US	CI	5141	5142	î	1	78	7	78	
CH   CH	5022 5053	5023 5056	1	1	81 80	7	80	US	CI	5243 5654		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 77	7 7	78 77	
CH	5058	5000	1	ī	80	7	80		CI	5749	5753	î	î	80		80	
H	5063 5069		1	1 1	80 80	7 7	80 80		CI	5757 5790	5786	1	1	81		70	US
CH ]	5242		1	1	78	7	78		ci	5795		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79		79 79	
CH CH	5253 5258	5254	1	1	80	7	80		CI	6433		1	1	79	7	79	
H	5274	5275	1	1 1	80 80	7 7	80 80		CI CI	6482 6580	6583	1	1 1	79 75	7 7	79 75	
H	5288		1	1	79	7	79		CI	6902	6903	1	1	79	7	79	
CH CH	5336 5378		1 1	1	79 79	7 7	79 79		CI	6994 6999	7000	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
H	5389	5391	1	1	80	7	80		CI	7029	7034	i	i	79	7	79	
CH CH	5527 5644	5531	1 1	1	80   80	7 7	80 80		CI CI	7036 7401	7100	1	1	81			US
CH	5657	5659	1	ı	77	7	77		CI	7802	7476	1	1 1	81 77	7	77	US
H	5689 5755	E770	1	1	77	7	77	1	CI	7808	====	1	1	77	7	77	
H	5757	5756 5786	1 1	1	80 81	7	80	US	CI CI	7856 9083	7900	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81 63	7	63	US P
H	6454	6457	1	1	79	7	79		CI	8201	8210	1	1	81			ÚS
CH	6836 6841		1 1	1	78 78	7 7	78 78		CL CL	181 899	182 900	1	1 1	78 76	7 7	78   76	
CH	6844	6845	1	1	78	7	78		CL	1582	1611	1	1	81	'	'''	US
CH	6860 6862		1 1	1	78 78	7 7	78 78		CL CL	1674	1680	1	1	81 91			US
H	6868		1	1	78	7	78		CL	1881 2081	1980 2100	1	1 1	81 81		ŀ	US US
CH CH	6883 6890		1	1	78	7	78		CL	2301	2343	1	1	81		_	US
CH	6897		1	1 1	78 79	7 7	78 79		CL CL	2485 2572		1	1 1	65 79	7 7	65 79	P
CH [	6932		1	1	79	7	79		CL	2576		ī	ī	80	7	80	

_	Numero de	ei titoli	A	Data illa qu		della	len <b>se</b> prima			Numero (	lei titoli	·	Data illa qu	ale	Scad- della	prima	0 d
Serie		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	;	illa qu il titol setratt imboi bile	0	deve un al t	la che easere ita itolo	55 5	Serie	del			il titol etratt rimbor bile	0	cedol deve un al ti	a che essere Ita tolo	sorte US sione
	del	al	G	м		M	atto A	Ultimo		dal	al al	G	м	A	eetr		Ultimo
$\rightarrow$			-		<u> </u>	Ma	_	<del>                                     </del>	$\vdash$		_ `.	-		<u> </u>		_ <b>A</b>	
CT	2000		1	1	80	7	80	i	CN	5757	5 <b>7</b> 86	,	١,				110
CL	2600   2803	2804	1	1	80	7	80		CN	7036	7100	1 1	1	81 81			US US
CL	2922 2980	2923	1 1	1 1	80 74	7	80 74		CN CN	7401 7856	7476 7900	1 1	1 1	81 81			US US
CL	3702		1	1	66	7	66	P	CN	8201	8210	1	1	81	i		US
CL CL	4165 4301	4200	1 1	1	81 81	l		US	CO CO	1582 1674	1611 1680	1 1	1 1	81 81			US US
CL	4502	4564	1	1	81	_ ا		ÜS	CO	1881	1980	1	1	81			US
CL	4565 4570		1	1	80   80	7 7	80	1	CO	2081 · 2301	2100 2343	1	1 1	81 81			US
CL	4575		1	1	80	7	80	1	CO	4165	4200	1	1	81			US
CL CL	4609 4701	4702	1	1 . 1	74 80	7 7	74 80	ľ	co	4301 4502	4564	1 1	1 1	81			US US
CL	4763	4764	1	1	80	7	80		CO	4765	4800	1	1	81			US
CL CL	4765 4901	4800 4909	1 1	1	81 81			US	co co	4901 4952	4909 5006	1	1 1	81 81			US
CL	4952	5006	1	1	81			US	CO	5022	5023	1	1	81			US
CL CL	5008 5022	5023	1 1	1	80   81	7	80	us	CO CO	5757 703 <b>6</b>	5786 7100	1 1	1 1	81 81			US
CL	5075	0020	1	1	80	7	80	"	CO	7401	7476	1	1	81			US
CL	5214 5229	•	1	1 1	78   78	7 7	78   78		CO CO	7856 8201	7900 8210	1 1		81 81			US US
CL	5260		1	1	80	7	80			201				1 01	1		00
CL CL	5367 5394	5368 5396	1 1	1 1	79   80	7 7	79 80				5% Serie	Spe	ciale				
CL	5757	5786	1	1	81			US		« FE	RROVIE d	ello	STA	ATO	*		
CL CL	6160 6165		1 1	1	78 78	7 7	78 78										
CL	6190		1	1	79	7	79				<b>Emis</b> sion	e 196	51				
CL CL	7036 7401	7100 † 7476	1 1	1	81 81			US			Codice 2	6 - 6	7				
CL	7856	7900	1	1	81	1		US									
CL CM	8201 1582	8210 1611	1	1	81   81	1		US			TITOLI DA	L. 5	60.000				
CM	1632	-	1	1	79	7	79	.,,	L								
CM CM	1674 1881	1680 1980	1	1	81 81			US	DE DE	5318 5464		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72	7 7	72	
CM	2052		1	1	76	7	76		DE	5809		1	1	76	7	76	
CM CM	2064 2081	2100	1	1	76   81	7	76	US	DE DE	5813 6117		1	1 1	76 69	7 7	76 69	P
CM	2301	2343	1	1	81	,	70	US	DE	6266	6308	1	1	81	7	81	US
CM CM	2381 4165	4200	1 1	1 1	79 81	7	79	US	DE DE	631 <b>4</b> 6719	6365	1 1	1 1	81 77	7 7	81 77	US
CM CM	4301 4502	4564	1 1	1	81		ŀ	US US	DE	6774	'	1	1	79	7	79	
CM	4765	4800	1	1	81 81	1		US	DE DE	6776 6778	6779	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
CM CM	4901 4952	4909	1	1 1	81 81	ĺ		US US	DE	6795		1	1	80	7	80	
CM	5022	5006 5023`	1	1	81	ł		US	DE DE	6799 6804	6800	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CM CM	5757 6055	5786	1	1 1	81 73	7	73	US	DE	6812	6815	1	1	80	7	80 80	
CM	6502		1	1	78	7	78		DE DE	6825 6846	6847	1 1	1 1	80	7	80	
CM CM	7036 7401	7100 7476	1 1	1	81 81			US	DE DE	7138 7220		1	1 1	75 78	7	75 78	
CM	7856	7900	1	1	81		ŀ	US	DE	7248		1 1	i	75	7	75	
CM CN	8201 574	8210	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	81 68	7	68	US P	DE	7424	7425 7436	1	1 1	79 79	7	79 79	
CN	1582	1611	1	1	81	١.		US	DE DE	7433 7496	7497	i	i	77	7	77	
CN CN	1674 1881	1680 1980	1 1	1	81 81			US	DE DE	7714 7770	7771	1 1	1 1	77 77	7	77 77	
CN	2081	2100	1	1	81			US	DE	7956	7963	1	1	73	7	73	
CN CN	2301 3572	2343	1 1	1	81 78	7	78	US	DE DE	7968 8092	7971	1 1	1 1	73 77	7 7	73 77	
CN	4165	4200	1	1	81	Ι΄	"	US	DE	8092 8096	8097	1	1	77	7	77	
CN CN	4301 4502	4564	1 1	1 1	81 81			US	DE DE	8112 8120		1 1	1 1	77 77	7	77 77	
CN	4765	4800	1	1	81			US	DE	8135		1	1	77	7	77	
CN CN	4901 4952	4909 5006	1 1	1 1	81 81	-		US	DE DE	8205 8208	8209	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
CN	5007	5021	1	1	80	7	80		DE	8212	0209	1	1	79	7	79	
CN CN	5022 5024	5023 5094	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81 80	7	80	US	DE DE	8226 8228		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
CN	5024	5094	1	1	80	7	80	ļ	DE	8228	l	1	1	79	7	79	

		<u> </u>	, :							<del></del>	<u>-</u>			<u>.</u>			
Serie	Numero	dei titoli		Data illa que il titole stratte imbor	0		prima a che <del>cas</del> ere ita	US US tone	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	<b>iale</b> lo to	Scade della j cedole deve e uni	orima s che ssere ta	Ultimo sorteggio - US Prescrisione - P
	dal	aì	•••	bile	-	al ti estr		Ultimo		dal	al	•	bile		al ti		Ultimo -
			G	M	A	M	A	5 4				G	М	A	М	Λ	<u> </u>
								,									
DE	8231		1	1	79	7	79		DF	8299	8300	1 1	1	79	7	79	
DE   DE	8234 8243	8238	1 1	1 1	79 79	7	79 79		DF DF	8313 8325	8315	1	1 1		7 7	79 79	
DE	8248		1	1	79	7	79		DF	8326	8327	1	. 1	. 80	7	80	
DE   DE	8289 8306	8290 8307	1 1	1 1	79 79	7	79 79		DF DF	8336   8348	8337 8349	1 1			7 7	80 80	
DE	8331	8332	1	1	80	7	80		DF	8360	8366	1	. 1	.  80	7	80	
DE DE	8352 8360	8353	1 1	1 1	80 80	7	80 80		DF DF	8373 - 8438	- 8376 8441	1 1		80 69	7	80 69	P
DE	8384	8385	1	1	80	7	80		DF	8513	8514	1			7	80	P
DE	8702	8703	1	1	74	7	74		DF	8519	8520	1	. 1	. 80	7	80	_
DE DE	8758   8819	8760 8821	1 1	1 1	80 72	7 7	80 72		DF DF	8641 8756	8644	1 1		70   <b>8</b> 0	7 7	70 80	P
DE	8828	8832	1	1	72	7	72		DF	8759	8760	1	1	80	7	80	
DE   DE	8849 8851	`	1.	1 1	72 72	7	72 72		DF DF	8901 9096	8995 9100	1 1			7 7	81 81	US US
DE	8901	8995	i	i	81	7	81	US	DF	9155	9158	i	. 1	71	7	71	P
DE	8996	8997	1	1	74	7	74		DF	9301	9384	1	. 1	81	7	81	US
DE DE	9096 9301	9100 9384	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	DF DF	9501 9635	9516 9637	1		81 76	7 7	81 76	US
DE	9501	9516	1	1	81	7	81	ŬŠ	DF	9649	•	1	1	76	7	76	
DE   DE	9517 9523		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		DF DF	9672 9704	9675 9713	1 1		79 80	7 7	79 80	
DE	9546	9547	li	1	80	7	80		DF	9723	9725	i	վ 1	L 80		80	
DE	9647		1	1	76	7	76	<b>{</b>	DF	9832	9886	1	լ 1	81	7	81	US
DE   DE	9710 † 9832	9714 9886	1 1	1	80 81	7	80 81	us	DF DF	9918 9924	9921 9925	1		1 78 1 78		78 78	
DE	9913		1	1	78	7	78	"	DF	9952	9955	1	վ 1	ւ  78	7	78	
DE DE	9926 9936	9927	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	ł	DF DF	9960 9972		1 1	-			78 76	
DE	9968	1	1	i	78	7	78		DF	9975		li		76	7	76	
DE	9970	9971	1	1	78	7	78	l	DF	9977	9980	1				76	
DE DE	10357 10447		1 1	1 1	78 68	7	78 68	P	DF DF	10040 10393		1   1	-			76 78	
DE	10521	10555	1	1	81	7	81	US	DF	10501	10502	i	1 1	l 78	7	78	
DE   DF	10557 5494	10558 5497	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	70 73	7 7	70 73	P	DF DG	10521 5418	10555 5420	1 1	·I ·			81 74	US
DF	5549	3431	î	1	70	7	70	P	DG	5477	320	1	L 1	l 73	7	73	
DF	5584 5764	E707	1	1	70 71	7 7	70 71	P	DG DG	5589 5783	ļ		L 1 L 1			70 71	P P
DF   DF	5764 6255	5767	1 1	1 1	73	4	73		DG	5763 5807	5808	l i		76	7	76	· •
DF	6256	6257	1	1	76	7	76		DG	6266	6308	!	1	81		81	US
DF   DF	6266 6314	6308 6365	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	DG DG	6314 6467	6365			L 81 L 80		81 80	US.
DF	6468		î	1	80	7	80		DG	6483		1	կ 1	l 80	7	80	1
DF DF	6471 6483	6485	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80 80	7 7	80   80	ļ	DG DG	6488 6508	6509		4 1	1 80 1 80		80 80	1
DF	6498	6501	i	1	80	7	80	]	DG	6517	6520	j	_			80	
DF	6525	6526	1	1	80	7	80		DG	6532	6534		Լ  1	L  80		80	
DF DF	6535 6554	6536 6555	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		DG DG	6537 6542	6539			L 80 L 80		80 80	
DF	6557	1	1	1	80	7	80		DG	6549			1] 1	t   80	7	80	
DF DF	6564 6575	6565	1 1	1	80 79	7 7	80 79		DG DG	6589 6807	6591	]		1 79 1 80		79 80	
DF	6625	İ	l i	1	79	7	79	ļ	DG	6854	6880	ĺ	լ :	1 80	7	80	
DF	6732	6733	1	1	77	7	77	ł	DG	7166	7167	]	1 1	1 75	7 7	75 79	
DF DF	6747 6789		1 1	1 1	77 80	7 7	77 80		DG DG	7463 7478	<u> </u>			1 79 1 77	7	77	
DF	6795	6799	1	1	80	7	80		DG	8209	8210			1 79	7	79	
DF DF	6820 6825	6823 6828	1 1	1	80 80	7 7	80 80		DG DG	8245 8326	8249 8400			1 79 1 80	1 7	79 80	
DF	6856	6857	l i	1	80	7	80	ļ	DG	8501	8520		ւ ։	ւ  80	7	80	
DF DF	6860 6880		1	1	80	7	80		DG	8730				L 71 L 80	7 7	71 80	P
DF	6880 6918	6919	1 1	1 1	80 78	17			DG DG	8756 8826	8827	;		1 72	7	72	
DF	7018	7021	ĺį	1	78	7	78		DG	8861	8863		t  1	L 72	7	72	110
DF   DF	7093 7701	7704	1 1	1 1	75 77	7 7	75 77		DG DG	8901 9096	8995 9100			l 81 l 81		81 81	US US
DF	7723	7725	1	1	77	7	77	ļ	DG	9301	9384	] 1	1 1	1 81	7	81	US
DF DF	7797 8161	7806 8162			75 79	7 7	75 79		DG DG	9416 9466	9417 9469		1 1 1 1	1 67 1 67	7 7	67 67	P P
DF	8290	""	i	li	79	7			DG	9501	9516	]	il i	i ši	7	81	บร

Garla	Numero	del titoli	j i	Data ila qu il titol	ale o	cedol deve	prima a che easere	mo sortoggio = US crisione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol	ale o	Scad della j cedol deve	prima a che	corteggio US sione - P
Serie	dal	al		rim bor bile			ita tolo atto		Serie	dal	al		rim boi bile		al ti		
			G	M	A	M	A	Pre				G	М	A	М	Α	Ultimo
DG DG	9519 9530	9520 9531	1	1 1	80 80	7 7	80 80		DH DH	9954 9995	9955 9996	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	
`DG	9533	5001	1	1	80	7	80		DH	10035	3330	1	1	76	7	76	
DG   DG	9540 9696	9699	1 1	1 1	80 79	7	80. 79		DH DH	10073 10087	10088	1 1		76 76	7	76 76	
DG	9700	9705	1	1	80	7	80		DH	10142	10145	î	1	63	7	63	P
DG   DG	9724 9832	9886	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US	DH DH	10156 10170	10159 10172	$\begin{array}{c c} 1\\ 1 \end{array}$	1 1	63 63	7	63 63	P P
DG	10005	10007	1	1	72	7	72		DH	10302	10305	1	1	76	7	76	_
DG DG	10068 10521	10555	1	1	76 81	7 7	76 81	US	DH DH	10306 10313		1 1		78 78	7 7	78 78	
DH DH	6266 6314	6308 6365	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	DH DH	10319 10332		1 1		78 78	7 7	78 78	
DH	6475	6479	i	i	80	7	80	US	DH	10337	10338	1	li	78		78	
DH DH	6484 6494		1 1	1 1	80 80	7	80 80		DH DH	10367 10375	10372	1 1		78 78	7 7	78 78	
DH	6513		1	1	80	7	80		DH	10415	10416	1	1	68	7	68	P
DH DH	6515 6518		1 1	1 1	80 80	7	80 80		DH DH	10418 10521	10555	1 1		68 81	7 7	68 81	P US
DH	6521	6523	1	1	80	7	80		DH	10566	10568	1	1	70	7	70	P
DH DH	6530 6534		1 1	1	80 80	7	80 80		DH DI	10573 5323	10574 5328	1 1		70 72	7 7	70 72	P
DH	6537	6539	1	1	80	7	80		DI	5378	-	1	1	72	7	72	
DH DH	6545 6564	6549 6565	1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80	7	80 80		DI DI	5397 5538	5540	1 1		72 70	7 7	72 70	P
DH	6591 6825	6600	1	1	79 80	7	79		DI	5725 5726	5726	1	1	71	7	71	P P
DH DH	6833	6831 6835	1 1	1 1	80	7	80 80		DI DI	5728 5864	5729	1 1		71 76	7 7	71 76	
DH DH	6848 6851		1	1 1	80 80	7	80 80		DI DI	5867 6266	6308	1 1		76 81	7 7	76 81	112
DH	6862	6865	1	1	80	7	80	,	DI	6314	6365	1	1	81	7	81	US
DH DH	6874 6993	6877 6996	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78		DI DI	6467 6469	6472	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
DH	6999	7001	1	1	78	7	78		DI	6475		1	1	80	7	80	
DH DH	7023 7059		1 1	1 1	78 78	7	78 78		DI	6478 6489	6482	1 1		80	7 7	80 80	
DH DH	7119 7148	7151	1	1 1	75 75	7	75 75		DI	6503 6520	6504 6523	1 1		80 80	7 7	80 80	
DH	7203	7204	1	1	75	7	75		DI DI	6530	6533	1	1	80	7	80	
DH DH	7207 7227	•	1	1 1	78 75	7	78 75		DI DI	6537 6556		1 1		80		80	
DH	7422	7426	ļi	1	79	7	79		DI	6563		ī	i		7	80	
DH DH	7464 7493	7466	1 1	1 1	79 77	7	79 77		DI DI	6568 6574		1 1			7 7	79 79	
DH DH	7721 7786		1	1 1	77 77	7	77 77		DI DI	6581	6582	1		79 79		79 79	
DH	7982		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	73	7	73		DI	6615 6617	6620	1 1	1	79	7	79	
DH DH	8091 8094		1 1	1	77 77	7	77 77		DI DI	6626 6666	6629 6668	1 1		79 77	7 7	79 77	
DH	8099	****	1	1	77	7	77		DI	6670	0000	1	1	77	7	77	
DH DH	8102 8109	8103	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		DI DI	6672 6696		1 1			7 7	77 77	
DH	8111	8113	1	1	77	7	77		DI	6711		1	1	77	7	77	
DH DH	8141 8149		1 1	1 1	77 79	7	77 79		DI DI	6805 6922	6923	1			7 7	80 78	
DH DH	8155 8289	8290	1	1	79 79	7	79 70		DI	6925	6996	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
DH	8327	8328	1 1	1	80	7	79 80		DI DI	6995 7093	7094	1	î	75	7	75	
DH DH	8331 8398	8333 8399	1 1	1	80 80	7 7	80 80		DI DI	7112 7144	7114	1 1		75 75	7 7	75 75	
DH	8901	8995	1	1	81	7	81	us	DI	7214	7215	1	1	78	7	78	
DH DH	9096 9181	9100 9182	1 1	1 1	81 71	7 7	81 71	US P	DI DI	7221 7428	7222 7429	1 1		75 79	7	75 79	
DH	9293	1	1	1	68	7	68	P	DI	7452	7459	1	1	79	7	79	
DH DH	9301 9501	9384 9516	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	DI DI	7491 7711	7492 7712	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 77	7 7	77 77	
DH	9540	9542	1	1	80	7	80		DI	7717	1	1	1	77	7	77 77	
DH DH	9637 9648		1	1	76 76	7	76 76		DI DI	7730 7747	7731	1 1	1 1	77 77	7	77	
DH DH	9713 9832	9714 9886	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US	DI DI	8000 8038		1 1	1 1	73 64	7 7	73 64	P
DH	9936	9937	1	i	78	7	78		DI	8113	8116	i			7	77	•

	Numero d	lei titoli	1	Data ila qu il titol strati	ale o	cedo:	prima a che essere			Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol etrati	aje o	cedol	enza prima a che	sorteggio US gione – P
Serie	dal	al		im bor bile		al t	ita Itolo stto	Ultimo sorte - US Preserisione	Serie	dal	al		rim boi bile		l un	ita tolo	Ultimo sort - US Prescrision
	uai		G	M	A	М	A	Ultimo Prescri		ua.	61	G	М	A	M	A	Ultimo
	9100																
DI DI	8136 J 8148	01.05	1	1	77 79	7	77 79		DL DL	6802 6857	6811 6858	1	1 1	80 80	7	80 80	
DI	8154 8235	8165	1	1 1	79 79	7	79 79		DL DL	6871	6880	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   78	7 7	80 78	
DI	8240	8243	1	i	79	7	79		DL DL	6913 6983	6925	1	li	78	'7	78	
DI	8261	<sup>1</sup> 8263	1	1	79	7	79		DL	7034		1	1	78	7	78	
DI DI	8270   8278	8276	1 1	1	79 79	7	79 79		DL DL	7037 7068	7040 7071	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		7 7	78 75	
DI	8308		1	1	79	7	79		DL	7153	7155	i	l i		7	75	
DI	8331		1	1	80	7	80		DL	7216		1	1	78	7	78	
DI	8333   8341	8342	1	1	80 80	7	80 80		DL DL	7226 7263	7227 7264	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	75 75	
DI	8345	8349	1	1	80	7	80		DL	7465	7466	î			7	79	
DI	8353 i 8360	8364	1 1	1	80	7	80		DL	7717	<b></b> 00	1	1	77	7	77	
DI	8368	8376	1	1	80   80	7	80 80		DL DL	7728 ( 7765	7729	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77   77	7 7	77 77	
DI	8378	8382	1	1	80	7	80		DL	7812	7813	1	1	75	7	75	
DI	8386 8391	8392	1 1	1	80   80	7 7	80 80		Dr	8074	9099	1	1		7	77	
DI	8404	0.032	1	1	69	7	69	P	DL DL	8085 8097	8086	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7	77 77	
DI	8410	0.404	1	1	69	7	69	P	DL	8148		1	1	79	7	79	
DI DI	8420   8441	8421	1 1	1 1	69 69	7	69 69	P P	DL DL	8212 8228	8213 8229	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	79 79	
DI	8511	8512	1	î	80	7	80	1	DL	8232	6229	i	l i		7	79	
DI	8517	8518	1	1	80	7	80		DL	8237	8239	1		79	7	79	
DI	8521 8531	8522 8532	1 1	1	74 74	7	74 74		DL DL	8248 8259	8251 8264	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	79 79	
DI	8760		1	1	80	7	80		DL	8268	8269	i	li		7	79	
DI DI	8901 9096	8995 9100	1	1 1	81 81	7	81 81	US	DL	8271		1	1		7	79	
DI	9301	9384	i	1	81	7	81	US US	DL DL	8276 - 8331		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	79 80	
DI	9433	9437	1	1	67	7	67	P	DL	8350		1	1	80	7	80	
DI	9501 9521	9516	1 1	1	81 80	7	81 80	US	DL DL	8354 8363	8355 8364	1 1	1 1		7 7	80 80	
DI	9524	9525	ī	ī	80	7	80		DL	8367	8368	i			7	80	
DI	9578 9588	05.00	1	1	76	7	76		DL	8374		1			7	80	
DI	9686	9592 9689	1 1	1	76   79	7	76 79		DL DL	8382 8398	8383 8399	1	1 1		7 7	80 80	
DI	9694	9696	1	1	79	7	79		DL	8901	8995	1	1		7	.81	US
DI DI	9700 9707	9703	1 1	1	80 80	7	80		DL	9096	9100	1		_	7	81	US
DI	9717	9724	i	i	80	7	80 80		DL DL	9301 9501	9384 9516	1	1 1	81 81	7 7 7	81 81	US US
DI	9763	9765	1	1	80	7	80		DL	9832	9886	1	1	81	7	81	US
DI DI	9832 9920	9886	1 1	1 1	81 78	7	81 78	US	DL DM	10521 6206	10555 6207	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	81 76	US
DI	10506	10513	1	1	78	7	78		DM	6266	6308	i			7	81	US
DI DL	10521 6266	10555 6308	1	1	81	7	81	US	DM	6314	6365	1			7	81	US
DL	6314	6365	1 1	1	81 81	7	81 81	US US	DM DM	6470 6475	6490	1	1 1		7 7	80 80	
DL	6466	6469	1	1	80	7	80		DM	6500		1	1	80	7	80	
DL DL	6473 6479	6475	1 1	1	80 80	7 7	80 80		DM	6623	6629 6642	1 1			7 7 7	79 77	
DL	6481	6482	ı i l	î	80	7	80		DM DM	6641 7424	7426	i		79	7	79	
DL DL	6485 6488	6486	1	1	80	7	80	İ	DM	7428		1	1	79	7	79	
DL	6495	6498	1	1	80 80	7	80 80		DM DM	7888 7940	7889	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7	75 73 77	
DL	6500		1	1	80	7	80		DM	8075		î	l i	77	7	77	
DL DL	6504 6507	6508	1	1	80 80	7	80 80		DM	8124		1	1	77	7 7 7 7	77 77	
DL	6519	6530	i	1	80	7	80		DM DM	8134 8148		1 1	1 1	77 79	4	79	
DL	6537	6539	1	1	80	7	80		DM	8150		1	î	79	7	79	
DL DL	6550 6555		1 1	1 1	80 80	7	80 80		DM	8158 9306	8159 8207	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
DL	6557	6558	1	1	80	7	80		DM DM	8206 8240	8243	1	1 1	79	7	79	
DL	6572	6576	1	1	79	7	79		DM	8259	8260	1	1	79	7 7 7	79 79	
DL DL	6586 6640	6594 6641	1	1	79 77	7	79 77		DM	8264 8283	8265	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		7	79 79	
DL	6649		1	i	79	7	79		DM DM	8286	8288	1	1	l 79	7 7	79	
DL DL	6654 6661	6655	1	1	79	7	79 70		DM	8304	, [	1	1	79	7	79	
DL	6718	6662	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77		DM DM	8339 8362	8364	1 1 1	1 1 1	80   80	7 7 7	80 80	
DL	6749		1	ī	77	7	77	1	DM	8370	8371	1 .		80	i -	80	

Serie	Numero de	l titoli		Data ila qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	to sorter	Serie	Numero del	titoli	e i	Data illa qu il titol setrati imbo	ale O	Scadedella j cedole deve d un al ti	orima a che sesere ita	sorte US sione
	dal	al		bile		cetr	atto	Ultimo Present		dal'	al		bile		estr	tto	Ultimo
$\dashv$			G	M	A	M	A	-	$\vdash$	-		G	M	A .	M	A	2 4
DM	8377	8378	1	1	80	7	80		DN	8369	8373	1	1	80	7	80	ł
DM	8392	8394	ī	- 1	80	7	80	l	DN	8419	8421	î	i	69	7	69	P
DM	8517	8520	1	1	80	7	80	_	DN	8427	8428	1	1	69	7	69	P
DM	8715	2005	1	1	71	7	71	P	DN	8501	8502	1	1	80	7	80	
DM	8901	8995 9100	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	DN DN	8515 8540	8518	1	1	80	7	80	
DM DM	9096 9298	2100	1	1	68	4	68	P	DN	8549 8594	8595	1 1	1 1	74	7	74 74	İ
DM	9301	9384	1	î	81	7	81	บิร	DN	8599	8600	i	li	74	7	74	
DM	9501	9516	1	1	81	7	81	US	DN	8602		1	1	70	7	70	P
DM	9529		1	1	80	7	80	i	DN	8673	8674	1	1	70	7	70	P
DM	9575	9578	1	1	76	7	76	l	DN	8807	2005	1	1	72	7	72	
DM DM	9687 9694	9695	1 1	1	79 79	7 7	79 79	l	DN DN	8901 9026	8995	1 1	1 1	81 74	7	81 74	US
DM DM	9694 9704	<del>2</del> 020	1	1	80	7	80	l	DN	9026	9100	1	li	81	7	74 81	us
DM	9706	9708	1	1	80	7	80	l	DN	9301	9384	1	Ιi	81	7	81	US
DM	9765	9766	ī	ĩ	80	7	80	İ	DN	9501	9516	ī	ĺi	81	7	81	US
DM	9832	9886	1	1	81	7	81	US	DN	9725		1	1	80	7	80	
DM .	9910	9912	1	1	78	7	78	İ	DN	9832	9886	1	1	81	7	81	US
DM	9974	9975	1	1	76	7	76	770	DN	9895	9898	1	1	78	7	78	
DM DN	10521 6248	10555 6249	1 1	1	81 73	7	81 73	US	DN DN	9965 10050	10051	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 76	7	78 76	
DN	6252	0249	1	1	73	7	73	İ	DN	10054	10051	1	li	76	7	76	
DN	6266	6308	1	i	81	1 7	81	US	IDN	10072		1	l i	76	7	76	
DN	6314	6365	ī	ī	81	7	81	ÜS	DN	10083		ī	î	76	7	76	
DN	6468	-	1	1	80	7	80	_	DN	10330	10331	1	1	78	7	78	
DN	6481	6487	1	1	80	7	80	l	DN	10335	10341	1	1	78	7	78	
DN	6497	6500	1	1	80	7	80	l	DN	10345		1	1	78	7	78	
DN	6506	£519	1	1	80 80	7 7	80 80	İ	DN	10373		1	1	78	7	78	ĺ
DN DN	6509 6516	6513 6517	1 1	1	80 80	7	80	l	DN DN	10380 10382		1 1	1 1	78 78	7	78 78	
DN	6546	6551	1	1	80	7	80	ĺ	DN	10430	10431	1	li	68	7	68	P
DN	6553	6554	î	î	80	7	80	<b> </b> -	DN	10521	10555	1	li	81	7	81	Ūs
DN	6559	6560	1	1	80	7	80	i		1		_	l -		1 1		
DN	6562	6564	1	1	80	7	80	l	Ì	•	ritoli da	T. 9	ደው ህብርብ	1			
DN	6577	6578	1	1	79	7	79	ĺ		•	III OLI DIL	I.,	30.000	,			
DN	6652	6654	1	1	79 70	7	79	1	<sup></sup>	nent i	2501			1 01		91	1 770
DN   DN	6663 6689	6665 6690	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	l	DE DE	2501 2555	2521 2647	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US
DN	6766	. 6767	1	1 1	79	1 7	79.	l	DE	2671	2723	1	li	81	7	81	US
DN	6781		i	î	80	7	80	l	DE	2795		î	Ιi	78	7	78	""
DN	6785	6786	1	1	80	7	80	l	DE	2821	2822	1	1	78	7	78	
DN	6805	6806	1	1	80	7	80	İ	DE	2887		1	1	80	7	80	
DN	6809	6812	1	1	80	7	80	l	DE	2889	2890	1	1	80	7	80	
DN DN	6820 6835	` 6824	1	1	80 80	7	80 80	i	DE DE	3081 3126	3082	1	1 1	78 67	7 7	78 67	P
DN	6840	6842	1	1	80	7 7	80	ĺ	DE	3126	3196	1 1	li	78	'7	78	r
DN	6854	6856	1	î	80	7	80	1	DE	3326	3327	î	Ιī	80	7	80	1
DN	6858	6860	1	1	80	7	80	ļ	DE	3354		1	1	80	7	80	ł
DN	6863	6872	1	1	80	7	80	l	DE	3505	3506	1	1	80	7	80	l
DN	6874	6876	1	1	80	7	80	l	DE	3511		1	1	77	7	77	l
DN DN	6987 7206	6990 7208	1 1	1	78 78	7 7	78 78	ł	DE	3515	2010	1	1	77	7 7	77 70	P
DN	7427	7430	i	1	79	;	79	l	DE DE	3911 3936	3912	1 1	1 1	70	7	70	F
DN	7433	7435	i	i	79	7	79	ĺ	DE	3965		ì	li	70	7	70	Ϊ́P
DN	7441	7444	ī	ī	79	7	79	ł	DE	4045		î	î	76	7	76	-
DN	7471		1	1	79	7	79	ĺ	DE	4146		1	1	79	7	79	l
DN	7531	7532	1	1	63	7	63	P	DE	4156		1	1	79	7	79	1
	7562	7566	1	1	65	7	65	P	DE	4176		1	1	79	<u>  7</u>	79	1
DN		7940 8002	1	1	73	7 7	73 64	ъ	DE	4179	4180	1	1	79 79	7	79 79	
DN DN	7933	0002	1	1	64 64	7	64	P	DE DE	4188 4395	4189	1	1 1	79	7 7	79	
DN DN DN	8001				77	7	77	1 -	DE	4531	4532	1	li	75	7	75	
DN DN DN DN	8001 8034	8073					77	ĺ	DF	2501	2521	î	ĺ	81	7	81	US
DN DN DN DN DN	8001	8073	1	1	77	7											
DN DN DN DN DN DN DN	8001 8034 8071	8073 8174			77 66	7	66	P	DF I	2555	2647	1	Ī	81	7	81	US
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	8001 8034 8071 8133 8172 8188	8174	1 1 1	1 1 1	66 66	7 7	66 66	P P	DF DF	2555 2651	2647	1 1		81 75	7 7	81 75	US
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	8001 8034 8071 8133 8172 8188 8211	8174 8214	1 1 1 1	1 1 1 1	66 66 79	7 7 7	66 66 79		DF DF	2651 2655	2647	1 1 1	1 1 1	81 75 75	7 7 7	81 75 75	US
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	8001 8034 8071 8133 8172 8188 8211 8285	8174 8214 8294	1 1 1 1 1	1 1 1 1	66 66 79 79	7 7 7	66 66 79 79		DF DF DF	2651 2655 2657		1 1 1	1 1 1 1	81 75 75 75	7 7 7	81 75 75 75	
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	8001 8034 8071 8133 8172 8188 8211 8285 8304	8174 8214 8294 8307	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	66 66 79 79 79	7 7 7 7	66 66 79 79 79		DF DF DF DF	2651 2655 2657 2671	2647 2723	1 1 1 1	1 1 1 1	81 75 75 75 81	7 7 7 7	81 75 75 75 81	us
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	8001 8034 8071 8133 8172 8188 8211 8285 8304 8313	8174 8214 8294	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	66 66 79 79 79 79	7 7 7 7 7	66 66 79 79 79 79		DF DF DF DF	2651 2655 2657 2671 2880		1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 75 75 75 81 80	7 7 7 7 7	81 75 75 75 81 80	
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	8001 8034 8071 8133 8172 8188 8211 8285 8304	8174 8214 8294 8307	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	66 66 79 79 79	7 7 7 7	66 66 79 79 79		DF DF DF DF	2651 2655 2657 2671		1 1 1 1	1 1 1 1	81 75 75 75 81	7 7 7 7	81 75 75 75 81	

DF 3346	Serie	Numero d			Data illa qui il titole stratt imbor bile	ale 0 0	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo	orte US fone	Serie	Numero d			Data illa qu il titol setratt imbor bile	ale o :o	cedol deve un al ti	prima a che casere ita tolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P
DF 3342	i	GB1	ØT	- a	м	A			Ultin		GWI	91	G	М	T 🛦			Uletra Pres
DF				<del></del>									-		<del>                                     </del>	==-		
DF	DF	3342		1	1	80	7	80		DI	4317		1	1	64	7	64	P
DF   35564   3559   1   1   80   7   80   DI   4597   1   1   79   7   79   DF   3564   3565   1   1   80   7   80   DI   4400   1   1   80   7   80   DF   35684   1   1   80   7   80   DI   4400   1   1   1   80   7   80   DF   3584   1   1   80   7   80   DI   4421   4422   1   1   80   7   80   DF   3594   1   1   1   70   7   70   DF   3594   1   1   1   70   7   70   DF   3594   1   1   1   70   7   70   DF   3594   1   1   1   70   7   70   DF   3595   1   1   1   70   7   70   DF   3596   3683   1   1   1   70   7   70   DF   4000   4001   1   1   74   7   74   DF   4000   4001   1   1   74   7   74   DF   4000   4001   1   1   74   7   74   DF   4000   4001   1   1   70   7   70   DF   4000   4001   1   1   70   7   70   DF   4000   4001   1   1   70   7   70   DF   4000   4001   1   1   70   7   70   DF   4000   4001   1   1   70   7   70   DF   4000   4001   1   1   70   7   70   DF   4138   1   1   1   70   7   70   DF   4142   4143   1   1   70   7   70   DF   4144   4143   1   1   70   7   70   DF   4144   4143   1   1   70   7   70   DF   4442   4143   1   1   70   7   70   DF   4442   4143   1   1   70   7   70   DF   4442   4143   1   1   70   7   70   DF   4442   4143   1   1   70   7   70   DF   4468   4164   4173   1   1   80   7   80   DF   4468   4184   1   1   70   7   70   DF   4468   4184   1   1   70   7   70   DF   4468   4184   1   1   70   7   70   DF   4468   4184   1   1   80   7   80   DF   4468   4184   1   1   80   7   80   DF   4468   4184   1   1   80   7   80   DF   4468   4184   1   1   80   7   80   DF   4468   4184   1   1   80   7   80   DF   4468   4184   1   1   80   7   80   DF   4468   4184   1   1   80   7   80   DF   4468   4184   1   1   80   7   80   DF   4468   4184   4184   1   1   80   7   80   DF   4468   4184			07.40								_							
DF   3364   3565   1   1   80   7   80   DI   4400   1   1   1   80   7   80   DF   3381   1   1   80   7   80   DI   4428   1   1   1   80   7   80   DF   3381   1   1   80   7   80   DI   4437   4428   1   1   1   80   7   80   DF   3382   3863   1   1   1   80   7   80   DI   4437   4442   1   1   1   80   7   70   70   70   70   70   70			_						١									
DF   3368								-										
DF   3594     1   1   79   7   79   DI							7									7		
DF   3862   3863   1   1   63   7   63   P   DI   4662   4683   1   1   80   7   80   DF   4000   4001   1   1   74   7   74   P   DI   4761   4761   4761   1   1   76   7   76   DF   4000   4001   1   1   74   7   74   P   DI   4761   4761   4761   4761   1   1   76   7   76   DF   4044   1   1   79   7   79   DL   2555   2624   1   1   81   7   81   US   DF   4186   414   1   1   79   7   79   DL   2555   2624   1   1   81   7   81   US   DF   4184   41   1   1   79   7   79   DL   2555   2624   1   1   81   7   81   US   DF   4184   4173   1   1   79   7   79   DL   2765   2723   1   1   81   7   81   US   DF   4452   4173   1   1   80   7   80   DL   2765   2767   1   1   80   7   80   DF   4452   4173   1   1   80   7   80   DL   2765   2767   1   1   80   7   80   DF   4452   4173   1   1   80   7   80   DL   2765   2767   1   1   80   7   80   DF   4568   4568   1   1   80   7   80   DL   2765   2767   1   1   80   7   80   DG   2501   2521   1   81   7   81   US   DL   4460   4440   1   1   77   7   77   DG   2769   2794   1   1   78   7   78   DL   4460   4440   1   1   77   7   77   DG   2769   2794   1   1   78   7   78   DL   4460   4440   1   1   77   7   77   DG   2501   2521   1   81   7   81   US   DL   4460   4440   1   1   77   7   77   DG   2769   2794   1   1   78   7   78   DL   4460   4460   1   1   77   7   77   DG   2769   2794   1   1   78   7   78   DL   4460   4460   1   1   77   7   77   DG   2769   2794   1   1   78   7   78   DL   4460   4460   1   1   77   7   77   DG   2769   2794   1   1   78   7   78   DL   4460   4460   1   1   77   7   77   DG   2769   2794   1   1   78   7   78   DL   4460   4460   1   1   77   7   77   DG   2769   2794   1   1   78   7   78   DL   4460   4460   1   1   77   7   77   DG   2769   2760   2								-		-		4400				7		
DF   4000   401			3863						Ð									
DF			3003															
DF   4136	DF	4000	4001	1	1	_	7			DI	4761		1	1	76	7		
DF   4136																		770
DF   4144						_											1 1	_
DF   4422			4143					_										
DF			_															
DF   4669			4173					_										
DF   4698												2819						
DG   2555   2647   1   1   81   7   81   US   DL   4445   4448   1   1   77   7   77   77   77   78   78								-				4400						
DG   2671   2723						_												
DG   2789   2794   1   1   78   7   78   DL   4466   4461   1   1   77   7   77   77   77   76   DG   3090   1   1   78   7   78   DL   4463   4485   1   1   77   7   77   77   77   77			_									4448						
DG   3050   3051   1   1   78   7   78   DL   4483   4485   1   1   77   7   77   DG   3099   3100   1   1   78   7   78   DL   4509   4510   1   1   77   7   77   DG   3099   3100   1   1   71   7   77   78   DL   4509   4510   1   1   77   7   77   DG   3099   3100   1   1   71   7   77   78   DL   4520   1   1   70   7   77   DG   3099   3100   1   1   71   7   77   71   P   DL   4650   4651   1   1   80   7   80   DG   3432   3435   1   1   80   7   80   DL   4658   4651   1   1   80   7   80   DH   2501   2521   1   1   81   7   81   US   DL   4661   4663   4663   1   1   80   7   80   DH   2501   2521   1   1   81   7   81   US   DL   4661   4669   1   1   80   7   80   DH   2671   2723   1   1   81   7   78   DM   2501   2521   1   1   81   7   76   DH   3051   1   1   78   7   78   DM   2555   2647   1   1   81   7   81   US   DH   3078   1   1   78   7   78   DM   2671   2723   1   1   81   7   81   US   DH   3131   1   1   7   7   7   7   80   DM   2655   2628   1   1   80   7   80   DH   3205   1   1   7   7   7   80   DM   2671   2723   1   1   81   7   81   US   DH   3324   3325   1   1   7   7   7   80   DM   2671   2723   1   1   80   7   80   DH   3244   3325   1   1   80   7   80   DM   2675   2628   1   1   80   7   80   DH   3324   3325   1   1   80   7   80   DM   3043   3044   1   1   78   7   78   DH   3337   3339   1   1   80   7   80   DM   3337   3325   1   1   80   7   80   DH   3488   4699   1   1   80   7   80   DM   3337   3325   1   1   80   7   80   DH   4468   4699   1   1   80   7   80   DM   3336   3554   1   1   80   7   80   DH   4468   4699   1   1   80   7   80   DM   3565   3556   1   1   80   7   80   DH   4468   4699   1   1   80   7   80   DM   3337   3325   1   1   80   7   80   DH   4468   4699   1   1   80   7   80   DM   3344   1   1   80   7   80   DH   4468   4699   1   1   80   7   80   DM   3350   3591   1   1   80   7   80   DH   4468   4699   1   1   80   7   78   DM   3565   3556   1   1   80   7   79   DH   3586   3689   1   1   80   7   79   DM   4442   444						_			05			•						
DG   3099   3100   1   1   78   7   78   DL   4520   4651   1   1   75   7   75   DG   3432   3435   1   1   80   7   80   DG   4776   1   1   1   1   7   7   80   DH   2501   2521   1   1   1   1   7   81   US   DH   2501   2521   1   1   1   1   7   81   US   DH   2511   2722   1   1   1   1   7   81   US   DH   2671   2722   1   1   1   81   7   78   DH   2830   1   1   78   7   78   DH   3051   1   1   78   7   78   DH   3051   1   1   78   7   78   DH   3051   1   1   78   7   78   DH   3051   1   1   78   7   78   DH   3131   1   1   78   7   78   DH   3226   1   1   1   78   7   78   DH   3226   1   1   1   80   7   80   DH   3237   3339   1   1   80   7   80   DH   3327   3339   1   1   80   7   80   DH   3418   1   1   80   7   80   DH   3428   1   1   80   7   80   DH   3428   3455   1   1   80   7   80   DH   3428   3455   1   1   80   7   80   DH   3428   3455   1   1   80   7   80   DH   3428   3455   1   1   80   7   80   DH   3537   3588   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3457   1   1   80   7   80   DH   3428   3458   1   1   80   7   80   DH   3428   3458   1   1   80   7   80   DH   3428   3428   1   1   80   7   80   DH   3428   3428   1   1   80   7   80   DH   3428   3428   1   1   80   7   80   DH   3428   3428   3428   1   1   80   7   80   DH   3428   342												4485						
DG   3267				1					ı	DL		4510						
DG			3100						_			4071						
DG			3435								- 1	4651						
DH			020					-	1									
DH								_										
DH																		
DH			2123															US .
DH	- 1																	
DH									_									US
DH						_			P								_	
DH	- 1			_					P									
DH				1	1		7			DM	3043		1	1	78	7	78	
DH		3324	3325			80					3051		1		78	7	78	-
DH			3339								3156	3325	1			7		P
DH									l			J				7		
DH									P		3337					7		
DH			4105													7		
DH												3554				7		
DH	DH	4550		1		75	7	75			3556		1			7	80	
DI																		
DI									7170			3591						
Di								-				3604						
DI   3042   3043   1   1   78   7   78   DM   4432   1   1   80   7   80     DI   3068   3069   1   1   78   7   78   DM   4439   4441   1   1   77   7   77     DI   3358   1   1   80   7   80   DM   4451   1   1   77   7   77     DI   3507   1   1   80   7   80   DM   4458   1   1   77   7   77     DI   3557   1   1   80   7   80   DM   4483   1   1   77   7   77     DI   3582   1   1   80   7   80   DM   4483   1   1   75   7   75     DI   3587   3588   1   1   80   7   80   DM   4652   4653   1   1   80   7   80     DI   3598   1   1   79   7   79   DM   4747   1   1   65   7   65   P     DI   3598   1   1   79   7   79   DM   4781   1   1   80   7   80     DI   3600   1   1   79   7   79   DM   4781   1   1   80   7   80     DI   4126   1   1   79   7   79   DN   2501   2521   1   1   81   7   81   US     DI   4140   1   1   79   7   79   DN   2671   2723   1   1   81   7   81   US     DI   4157   4158   1   1   79   7   79   DN   2875   2877   1   1   80   7   80     DI   4187   1   1   79   7   79   DN   2880   2881   1   1   80   7   80     DI   4195   4196   1   1   79   7   79   DN   2887   1   1   80   7   80     DI   4195   4196   1   1   79   7   79   DN   2887   1   1   80   7   80     DM   4493   4441   1   1   1   1   1   79   7   79     DN   2880   2881   1   1   80   7   80     DN   2887   1   1   80   7   80     DI   4195   4196   1   1   79   7   79   DN   2887   1   1   80   7   80     DI   4195   4196   1   1   79   7   79   DN   2887   1   1   80   7   80     DI   4195   4196   1   1   79   7   79   DN   2887   2887   1   1   80   7   80     DI   4195   4196   1   1   79   7   79   DN   2887   2887   1   1   80   7   80     DI   4195   4196   1   1   79   7   79   DN   2887   2887   1   1   80   7   80     DI   4195   4196   1   1   79   7   79   DN   2887   2887   1   1   80   7   80     DI   4195   4196   1   1   79   7   79   DN   2887   2887   1   1   80   7   80     DI   4195   4196   1   1   79   7   79   DN   2887   2887   1   1   80   7   80     DM   44381   1   1   1   1   1   1	DI	2671				81	7	81		DM	3650		1	1	74	7		
DI 3068 3069 1 1 1 78 7 78 DM 4439 4441 1 1 1 77 7 7 77 DI 3358 1 1 80 7 80 DM 4451 1 1 77 7 7 77 DI 3557 1 1 80 7 80 DM 4483 1 1 77 7 7 77 DI 3557 1 1 1 80 7 80 DM 4483 1 1 77 7 7 77 DI 3587 3588 1 1 80 7 80 DM 4534 1 1 75 7 75 DI 3596 1 1 79 7 79 DM 4747 1 1 65 7 65 P DI 3598 1 1 1 79 7 79 DM 4781 1 1 80 7 80 DM 4781 DI 3600 DI 36	DI		20.40													7		
DI   3358	ו ומ								•			4441				4		
DI 3507	DI		3333						P			771				7		
DI 3582	DI					_	7			DM	4458				77	7		
DI         3587         3588         1         1         80         7         80         DM         4652         4653         1         1         80         7         80           DI         3596         1         1         79         7         79         DM         4747         1         1         65         7         65         P           DI         3598         1         1         79         7         79         DM         4781         1         1         80         7         80           DI         3600         1         1         79         7         79         DN         2501         2521         1         1         81         7         81         US           DI         4126         1         1         76         7         76         DN         2555         2647         1         1         81         7         81         US           DI         4140         1         1         79         7         79         DN         2671         2723         1         1         81         7         81         US           DI         4157         4158									-							7		
DI   3596	DI I		3588						1			4653				1		
DI   3598	DI	3596	200			79		79	]			- <del></del>	1	1	65	7	65	P
DI 4126	DI								]	DM	4781				80	7		7.70
DI 4140									1							7		
DI 4153									1									
DI	DI	4153		1	1	79	7	79			2762		1	1	72	7	72	
DI 4195 4196 1 1 79 7 79 DN 2887 1 1 1 80 7 80			4158						1	DN	2875		1			7		
	Di ni		A10A						1		2000	2881						
		4287	4289		i	72	7	72		DN	2889	2890	1			7	. 80	

=	Numero	đei titoli		Data Ila qu	ale	della	lensa prima la che	sorteggio US zione – P		Numero d	ei titoli.		Data ila qu	ale	Scade della j	prima	sorteggio US sione - P
Serie			] (	ll titol setratt rimbor	0	deve	essere	Ultimo sorte – US Preserizione	Serie				il titol estrati rimbo	0	deve e un	ita	Ultimo sorte - US Prescrisione
•	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Present		dal	al		bile		al ti estri		Ultimo Presori:
			G	M	Α	M	A	D &	_	·		G	М	A	M	A	5 &
DN	3442		1	1	69	7	69	P	DE	15198	15200	1	1	81	7	81	US
DN	3448		1	1	69	7	69	P	DE	15301	15323	1	1	81	7	81	US
DN DN	3504 3505		1	1 1	79 80	7 7	79 80		DE DE	15454 15527	15473 15554	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
DN	4106	4107	1	1	76	7	76		DE	15556		1	1	80	7	80	
DN DN	4144 4778	4145 4782	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80		DE DE	15569 15596	15571	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	. 80   . 80	7 7	80 80	
<b>2.</b> 1	10		1 -	-	,	, .	, 55	l	DE	15855	15880	1	1	81	7	81	US
		TITOLI DA	L 50	00.000					DE DE	16058 16501	16100 16508	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
DE I	8292	ı	1	1	77	l 7	77	1	DF DF	8227 8274		1 1	1 1	77	7	77 77	
DE	8424		i	ı	80	7	80		DF	8293		1	1	77	7	77	
DE DE	8448 8461	8450	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		DF DF	8367 8886	8900	1 1	1 1	75 81	7 7	75 81	US
DE	8470	8471	ī	1	80	7	80		DF	9301	9385	1	1	81	7	81	US
DE	8476 8481	8477 8482	1 1	1 1	80 80	7	80 80		DF DF	9586 9646	9602 9652	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US
DE DE	8485	0102	i	i	80	7	80	1	DF	9663	9664	1	1	80	7	80	
DE	8824	8825	1	1	78 78	7	78 78		DF DF	9680 9711	9685	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US
DE DE	8833 8881	8836	1 1	1	78	7	78		DF	9800		1	1	76	7	76	
DE	8886	8900	1	1	81	7	81	US P	DF DF	9820 9886	9962	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	76 81	7 7	76 81	US
DE DE	9133 9301	9385	1 1	1	71 81	7	71 81	US	DF	9999	3902	i	l i	79	7	79	US
DE	9586	9602	1	1	81	7	81	US	DF	10049	10050	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
DE DE	9603 9613	9604	1 1	1	80 80	7	80 80		DF DF	10068 10074		1	1	79	7	79	
DE	9620	9621	1	1	80	7	80		DF	10076	10000	1	1	79	7	79	
DE DE	9624 9634		1 1	1 1	80	7	80		DF DF	10082 10323	10083	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	
DE	9647		1	1	80	7	80		DF	10348	10349	1	1	77	7	77	
DE DE	9680 9727	9685	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	DF DF	10394 10450		1 1	1 1	80 72	7	80 72	
DE	9754	9755	1	1	78	7	78		DF	10474	10475	1		72	7	72	
DE DE	9761 9805	9764 9806	1	1	78 76	7 7	78   76		DF DF	10609 10655		1 1	1 1	80	7 7	80 80	
DE	9886	9962	1	1	81	7	81	US	DF	10695		1	1	79	7	79	
DE DE	10043 10083	10044	1	1	79 79	7 7	79   79		DF DF	10701 10713	10714	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
DE	10397	•	1	1	80	7	80	_	DF	10717	1.0700	1	1	79	7	79	
DE DE	10631 10655		1	1 1	65 80	7 7	65 80	P	DF DF	10737 107 <b>6</b> 6	10738	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7 7	77 77	
DE	10678		1	1	79	7	79		DF	10943		1	1	79	7	79	
DE DE	10706 1070 <del>9</del>	'	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		DF DF	11147 11793	11148 11800	1 1	1 1	72 80	7 7	72 80	
DE	10714		li	1	79	7	79		DF	12491		1	1	77	7	77	
DE DE	10717 107 <b>8</b> 0	10782	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77		DF DF	12504 12506		1 1		77 77	7 7	77 77	
DE	10800	10803	î	i	77	7	77		DF	12534	12541	1	1	77	7	77	
DE DE	11765 11782	11770 11783	1 1	1	80   80	7 7	80 80		DF DF	12586 12589		1 1	1 1	80	7 7	80 80	
DE	11785	11763	i	i	80	7	80		DF	12592		1	1	80	7	80	
DE	11787		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		DF DF	12625 12628		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
DE DE	11953 11961		1	1	80	;	80		DF	12643		1	1	80	7	80	
DE	12068		1	1	79	7	79		DF DF	12650 12653	12655	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	7	80 80	
DE DE	12081 12140	12141	1 1	1 1	79 71	7 7	79 71	P	DF	12668		1	1	80	7	80	
DE	13218		1	1	76	7	76 76		DF DF	12692 12696	12693	1	1 1	80 80	7	80 80	
DE DE	13455 13468	13458	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7 7	76		DF	12698	12699	1	1	80	7	80	
DE	13527	13532	1	1	81	7	81	US	DF	12701	12732	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
DE DE	13591 14067	13595	1 1	1 1	75 79	7 7	75 79		DF DF	12724 13363	12132	1	1	64	7	64	P
DE	14338		1	1	79	7	79		DF	13451	13452	1	1	76 81	7 7	76 81	US
DE DE	14340 14432	14341 14437	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	79 74	7 7	79		DF DF	13527 14325	13532 14326	1 1	1	79	7	79	US
DE	14597	14600	1	1	81	7	81	us	DF	14329		1	1	79	7	79	
DE DE	14701 15001	14900 15008	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	DF DF	14370 14597	14600	1 1	1 1	78 81	7 7	78 81	US
DE	15061	15097	ĺi	i	81	7	81	ÜS	DF	14701	14900	1	1	81	7	81	US

_	Numero (	lei titoli		Data ila qu	ale	della	enza prima la che	1 XP -		Numero d	el titoli		Data ila qu	ale		prima	<u> </u>
Serie	dal	- al	е	il titol stratt imbor bile	<b>20</b>	deve un al ti	easere ita itolo atto	Ultimo sorte - US Preserisione	Serie	dal	al		li titoi etrati rimboi bile	70 1786 -		tolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P
			G	M	A	M	A	35 2				G	M	A	M	Α	<u> 5 £</u>
DF DF DF	15001 15061 15198 15301	15008 15097 15200 15323 15407	1 1 1 1	1 1 1 1	81 81 81 81 74	7 7 7 7 7	81 81 81 81 74	US US US US	DH DH DH DH DH	8403 8406 8439 8474	8404 8411 8476	1 1 1 1	1 1 1 1	75 75 80 80 80	77777	75 75 80 80 80	
DF DF DF DF DF DG	15406 15454 15527 15855 16058 16501 8471	15473 15554 15880 16100 16508	1 1 1 1 1	1 1 1 1	81 81 81 81 81 80	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 80	US US US US	DH DH DH DH DH DH	8479 8485 8488 8493 8496 8500 8575	8486 8494 8497	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	
DG DG DG DG DG DG	8479 8489 8547 8661 8857 8886 9301	8482 8551 8860 8900 9385	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 64 65 78 81 81	7 7 7 7 7 7	80 80 64 65 78 81 81	P P US US	DH DH DH DH DH DH	8579   8584   8787   8792   8849   8858   8866	8585 8788	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	80 80 78 78 78 78 78	
DG DG DG DG DG DG	9586 9680 9886 10651 10663 10670	9602 9685 9962 10652	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 81 81 80 80 80	7 7 7 7 7	81 81 81 80 80	US US US	DH DH DH DH DH DH	8886 8924 9243 9253 9260 9263	8900 9261	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 68 72 72 72 72	7 7 7 7 7	81 68 72 72 72 72	US P
DG DG DG DG DG	10688 10711 11716 11740 11756 11768	10714	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 80 80 80 80	7 7 7 7 7	79 79 80 80 80 80		DH DH DH DH DH	9301 9478 9586 9626 9638 9652	9385 9602 9628 9640 9655	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1		7 7 7 7 7 7	81 71 81 80 80	US P US
DG DG DG DG DG DG	11773 11796 12055 12083 12185 12276 12586	12056 12084 12188 12587	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 76 79 71 78 80	7 7 7 7 7 7	80 80 76 79 71 78 80	P	DH DH DH DH DH DH	9667 9680 9688 9695 9700 9740 9885	9685 9696	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 81 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	80 81 78 78 78 78 78	US
DG DG DG DG DG	12587 12617 12626 12631 12633 12639	12627	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80		DH DH DH DH DH DH	9886 10045 10365 10370 10397 10655	9962 10656	1 1 1 1 1	1 1 1 1	81 79 77 77 80	7 7 7 7 7	81 79 77 77 80 80	US
DG DG DG DG DG	12667 12700 12704 12712 12716 13527	12701 12735 13532	1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 81	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 81	US	DH DH DH DH DH DH	10667 11730 11732 11739 11747 11766	11734 11742 11749	1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	
DG DG DG DG DG DG	13748 14303 14378 14597 14701 15001 15061	13749 14304 14600 14900 15008 15097	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	75 79 74 81 81 81 81	7 7 7 7 7 7	75 79 74 81 81 81 81	US US US US	DH DH DH DH DH DH	11770 11789 11795 11958 11961 11964 12040	11777	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 76	7 7 7 7	80 80 80 80 80 76	
DG DG DG DG DG DG DG	15198 15301 15454 15527 15555 15714 15735 15855 16058	15200 15323 15473 15554 15581 15736 15880 16100	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 80 80 80 80 81 81	7 7 7 7 7 7 7 7	81 81 81 80 80 80 81 81	US US US US US	DH DH DH DH DH DH DH DH	12045 13099 13105 13527 13637 13655 13678 13685 14048	13102 13532 13656 13682	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 81 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7	76 76 76 81 73 73 73 73 79	US
DG DH DH DH DH DH DH	16501 8225 8261 8286 8346 8357 8362	16508	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	81 77 77 77 75 75 75	7 7 7 7 7 7	81 77 77 77 75 75 75	US	DH DH DH DH DH DH DH	14048 14062 14062 14090 14597 14701 14952 15001	14067 14091 14600 14900	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 81 81 70	7 7 7 7 7	79 79 79 79 81 81 70 81	US US P US

=	Numero d	lei titoli		Data ila qu	ale	della cedol	enza prima a che			Numero o	lei titoli		Data dla qu	ale	Scad della i cedol	prima	logratio
Serie	dal	al		etratt imbor bile	0	deve un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte – US Prescrizione	Serie	dal	<b>s</b> l	e	etratt imboi bile	0	deve un al ti estr	essere ita tolo	Ultimo sorte US Preserisione
			G	M	A	M	A	5 &	ļ			G	M	A	М	A	5 £
						]											
DH	15061	15097	1	1	81	7	81	US	DL	10399	10400	1	1	80	7	80	
DH DH	15198 15301	15200 15323	1 1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	DL DL	10778 10957		1 1	1 1	77	7 7	77 79	
DH	15454	15473	Ī	î	81	7	81	ÜŠ	DL	11009	11010	ī	ī	79	7	79	
DH	15527	15554	1	1	81	7	81	US	DL	11012		1	1	79	7	79	
DH	15569	15573 15583	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		DL DL	11032 11124		1	1 1	74 72	7	74 72	
DH DH	15582 15585	19909	1	li	80	;	80		DL	11321		l i	l i	68	7	68	P
DH	15597		1	1	80	7	80		DL	12121		1	1	79	7	79	-
DH	15705	1-511	1	1	80	7	80		DL	12398	12400	1	1	67	7	67	P
DH DH	15710 15713	15711	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		DL DL	12401 12740	12742	1 1	1 1	78 80	7 7	78 80	
DH	15717	15720	i	li	80	;	80		DL	12890	12891	î	li	79	7	79	
DH	15747		1	1	80	7	80		DL	13134	13136	1	1	76	7	76	
DH	15750	15000	1	1	80	7	80	TIC	DL	13161	13164	1	1	76	7 7	76	1
DH DH	15855 16058	15880 16100	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	DL	13167 13527	13168 13532	1 1	1	76 81	1	76   81	us
DH	16501	16508	i	l î	81	7	81	US	DL	14597	14600	ī	Î	81	7	81	ÜŠ
DI	8231		1	1	77	7	77		DL	14701	14900	1	1	81	7	81	US
DI	8269	8270	1	1	77	7	77		DL	15001	15008	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7	81	US
DI DI	8282 8886	8283 8900	1	1 1	77 81	7 7	77 81	US	DL DL	15061 15198	15097 15200	li	li	81	7	81   81	US
DĪ	9301	9385	1	l ī'	81	7	81	ÜS	DL	15301	15323	1	ī	81	7	81	ÜŠ
DI	9586	9602	1	1	81	7	81	US	DL	15379	15380	1	1	75	7	75	l
DI	9680	9685	1	1	81	7 7	81	US	DL	15454 15527	15473 15554	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US
DI DI	9886 10263	9962 10267	1 1	1 1	81 76	7 7	81   76	US	DL	15572	15573	i	li	80	7	80	03
DÎ	10605	10610	ī	î	80	7	80		DL	15709	-55.5	ī	Ī	80	7	80	ŀ
DI	10651	10652	1	1	80	7	80		DL	15742		1	1	80	7	80	
DI DI	10664 10668	10665 10669	1	1	80 80	7 7	80   80		DL DL	15749 15782		1 1	1 1	80 75	7 7	80 75	
DI	10679	10009	1	1	79	7	79		DL	15855	15880	i	li	81	1 7	81	US
DI	10686		ī	ī	79	7	79		DL	16058	16100	1	1	81	7	81	US
DI	10689		1	1	79	7	79		DL	16501	16508	1	1	81	7	81	US
DI DI	10726 10734	10727 10735	1	1 1	77 77	7 7	77   77	l	DM DM	8886 9301	8900 9385	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US US
DI	10782	10133	1	li	77	;	77	ŀ	DM	9586	9602	î	î	81	7	81	US
DI	11795		1	1	80	7	80		DM	9680	9685	1	1	81	7	81	US
DI	11959	11961	1	1	80	7 7	80	l	DM	9886 10806	9962	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 72	7 7	81 72	US
DI DI	11964 12214	11965 12216	1	1 1	80 79	1 7	79		DM DM	12236	12238	l i	Ιi	79	;	79	
DI	12716		ī	ĩ	80	7	80		DM	12239	12252	1	1	78	7	78	
DI	12730	-	1	1	80	7	80		DM	12255	12256	1	1	78	7	78	
DI DI	12736 12828	12841	1 1	1 1	80 79	7 7	80   79		DM DM	12277 12465	12288	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	<u>'</u>
DI	12877	12011	li	i	79	;	79		DM	12585	12674	i	î	80	7	80	
DI	12962		1	1	77	7	77		DM	12686	12745	1	1	80	7	80	
DI	12966	12969	1	1	77	7	77		DM	12796 13527	12882 13532	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 81	7 7	79 81	us
DI DI	13206 13527	13207 13532	1 1	1 1	76 81	7 7	76 81	US	DM DM	14597	14600	i	1		7	81	US
DI	13852	13853	i	l i	69	7	69	P	DM	14701	14900	ī	Ī	81	7	81	US
DI	14301	14302	1	1	79	7	79		DM	15001	15008	1	1	81	7	81	US
DI DI	14309 14597	14314 14600	1 1	1 1	79 81	7 7	79   81	US	DM DM	15061 15198	15097 15200	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US
DI .	14701	14900	1 1	li	81	7	81	US	DM	15301	15323	i	Ιî	81	7	81	ÜŠ
DI	15001	15008	1	ī	81	7	81	US	DM	15454	15473	1	1	81	7	81	US
DI	15061	15097	1	1	81	7	81	US	DM	15527	15554	1	1	81	7	81 81	US US
DI DI	15198 15294	15200 15300	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81   68	7 7	81 68	US P	DM DM	15855 16058	15880 16100	1 1	1 1	81 81	7 7	81	US
DI	15301	15323	i	l i	81	7	81	บร	DM	16501	16508	î	î	81	7	81	ŪŠ
DI	15454	15473	1	1	81	7	81	US	DN	8886	8900	1	1	81	7	81	US
DI	15527	15554	1	1	81	7	81	US	DN	9301	9385	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
DI DI	15707 15855	15880	1 1	1 1	80   81	7 7	80   81	US	DN DN	9586 9680	9602 9685	1 1	1 1	81	7	81	US
DI	16058	16100	i	l i	81	7	81	US	DN	9886	9962	1	1	81	7	81	US
DĪ	16497	16498	1	1	67	7	67	P	DN	13527	13532	1	1	81	7	81	US
DI	16501	16508	1	1	81	7	81	US	DN DN	14597 14701	14600 14900	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
DL DL	8886 9301	8900 9385	1 1	1 1	81   81	7 7	81 81	US	DN	15001	15008	1 1	1	81	7	81	US
DL	9586	9602	1	1	81	7	81	US	DN	15061	15097	1	1	81	7	81	US
DL	9680	9685	1	1	81	7	81	US	DN	15198	15200	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
DL	9886	9962	1	1	81	7	81	US	DN	15301	15323	1	۱ ۱	1 21	I '.	01	1 03

	Numero	del titoli		Data ila qu il tito	iale lo	della cedo	lenza prima la che easere			Numero d	lei titoli	l	Date alla qu il tito	i <b>ale</b> lo	Scade della p cedole deve e	rima a che	rteggio 3 ne = P
Serie	del	<b>a</b> l		strati rimbo bile	ree -	al t	ita Itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrisione	Serie	dal	al		estrat rimbo bile	T88 -	uni al tit	ta tolo	Ultimo sort - US Prescrision
	CORT	<b>A1</b>	G	M	A	М	A	Ultimo		der	81	G	М	A	estra M	A	Ultimo
	,												•				_
DN DN	15454 15527	15473 15554	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US		11512 11577	11530 11607	1 1		81 81		81 81	· US
DN DN	15855 16058	15880 16100	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US		12008 12117	12016 12157	1		L 81	7	81 81	US US
ON	16501	16508	Ī	1	81	7	81	ÜŠ		14258 14624	14507	;		Ų 81	7	81	US
		5% Serie	Spec	iale						14693	14659 14706	:		1 81 1 81		81 81	US
	(Legge 3	0 dicembre	196	60 -	n. 1	676)					5% Serie	Spe	cial	e			
		Emissione	Prin						« PI	ANO per le		_			ICOI	LTU:	RA »
		Codice 2									m::	6 .					
		•									Emissione Codice						
	TITOLI DA L. 50.000										Counce	-	••				
1	895 981	910 989	1 1	1	81	7 7	81	US			TITOLI DA	<b>L</b>	50.00	0			
	1015	1017	1	1 1	81 81	7	81 81	US	0	4317	4320	1		Ц 80	7	80	
- 1	1101 11 <b>63</b>	1102 1167	1	1 1	81 81	7	81 81	US	8	4322 4329	4325 4332	]	] 3	L 80 L 80	7	80 80	
.	1296 1429	1368 1439	1 1	1 1	81   81	7 7	81 81	US US	0	4339 4385	4343	1	1	L 80	7	80 80	
	1501 1513	1507 1526	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	00	4388 4586	4607		Ц 1	1 80 1 81	7 7	80 81	US
	·	TITOLI DA	L, 25	0 <b>.000</b>	•	•	•	•	000	4618 4721 4731	4620 4725 4770		L 1	l 81 l 81 l 81	7 7 7	81 81 81	US US US
ı	554	575	1	1	81	7	81	US	0	4906 4851	4810 4860		<b>4</b> 1	81 81		81 81	US
	586 651	637 <b>669</b>	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	0	5216 5299	5228 5301		1	81 81	7	81 81	US
	685 743	691 750	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	O P	5382 4586	5410 4607	;	1 1	81 81	7	81 81	US
	1207 1396	1221 1410	i	1 1	81 81	7 7	81 81	US	P P	4618	4620		1	81	7	81	US US
ı		TITOLI DA		, -	1 01	' '	1 01	1 03	P P	4721 4731 4806	4725 4770 4810	1	4 1	81 81	7	81 81 81	US US US
1	1123	<u> </u>	1	1	81	1 7	81	US	P P P	4851 5216 5299	4860 5228 5301	1 1		81 81	7 7	81 81 81	US US US
	1324 1501	1400 1523	1	1 1	81 81	7	81 81	US	P Q.	5382 4586	5410 4607	1 1	4 1		7	81 81	US US
	2239 2399	2298 2446	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	ବଦ	4618 4721	4620 4725	1		81 81	7	81 81	US US
1	2671	2762	1	1	81	7	81	US	QQ	4731 <sup>*</sup> 4806	4770 4810	1	1		7 7	81 81	US US
	7	TITOLI DA I	ı. 1.00	00.000	)				<i>ଉପ</i> ଫ	4851 5216 5299	4860 5228 5301	] ] ]	ļ i	81 81 81	7 7 7	81 81 81	US US US
1	101 1 <b>6</b> 3	126 200	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81 81	7	81 81	US US	Q R	5382 4586	5410 4607	1 1		81	7 7	81 81	US US
	401 3001	500 3100	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	R R	4618 4721	4620 4725	1	. 1	81	7	81 81	US US
	4872 5001	4900	1	1	81	7 7	81	US	R	4731	4770	1	. 1	81	7	81	US
	5175	5034 5200	1 1	1 1	81   81	7	81 81	US	R	4806 4851	4810 4860	1	1		7	81 81	US US
	5401 5512	5411 5600	1	1	81 81	7 7	81   81	i US US	R	5216 5299	5228 5301	1			7	81 81	US US
	5701 <b>6268</b>	5711 6400	1	1	81	7	81	US	R	5382	5410	1	. 1	81	7	81	US
	6601	6617	1	1	81 81	7 7	81 81	US	S	4586 4618	4607 4620	1	1	81	7	81 81	US
	7418 9107	7463 9110	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	S	4721 4731	4725 4770	1 1			7	81 81	US US
	9434 9470	9452 9500	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	S	4806 4851	4810 4860	1	1	81	7	81 81	ŬS US
1	9601 10838	9646 10900	1	1 1	81 81	7 7	81	US	S	5216	5228	1	1	81	7	81	US
	11001 11101	11030	1	1	81	7	81 81	US	S	5299 5382	5301 5410	. 1 1 1	1 1	81	7	81 81	US US
1	11101	11111	1	1	81	7	81	US	T	4586	4607	1	1	81	7	81	US

	<del>,</del>		_			<u> </u>											
	Numero	dei titoli		Data illa qu il titol stratt	ale o	cedol deve	prima a che essere		9	Numero d	lei titoli	i	Data lla qu il titol stratt	ale o	Scadella i cedol deve	orima a che	sorteggio US ilone – P
Serie	dal	al .		rim bor bi le		al ti	ita tolo atto		Serie	dal	al		imboi bile		un al ti	tolo	
	us.	81	G	м	A	M	A	Ultimo Present		ue.		G	M	A	estr	A	Ultimo Prescri
			Ť		<del>                                     </del>								_				<del></del>
T	4618	4620	1	, 1	81	7	81	US	Q	2385	2392	1	1	81	7	81	US
T	4721	4725	1	. 1	81	7	81	US	Q	2398	2448	1	1	81.	7	81	US
T.	4731 4806	4770 4810	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	Q	2466 2556	2479 2590	1 1	1 1	81 81	7	81	US
T	4851	4860	li	1	81	- 7	81	US	R	2181	2202	1	• 1	81	4	81 81	US US
T	5216	5228	1	1	81	7	81	US	R	2385	2392	1	1	81	7	81	US
T T	5299 5382	5301 5410	1 1	1, 1	81 81	7	81 81	US US	R R	2398 2466	2448 2479	1 1	1 1	81	7	81 81	US
ប់	4586	4607	i	i	81	7	81	US	Ř	2556	2590	i	ĺi	81	7	81	US
Ŭ	4618	4620	1	1	81	7	81	US	S	2181	2202	1	1	81	7	81	US
U U	4721 4731	4725 4770	1 1	1 1	81 81	7 7	81   81	US US	S	2385 ( 2398	2392 2448	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US
บั	4806	4810	î	î	81	7	81	ÜS	Š	2466	2479	1	î		7	81	US
ŭ	4851 5016	4860	1	1	81	7	81	US	S	2556	2590	1	1	81	7	81	US
U U	5216 5299	5228 5301	1	1	81 81	7 7	81 81	US	T	2181 2385	2202 2392	1 1	1   1		7 7	81 81	US US
Ū	5382	5410	1	1	81	7	81	US	T	2398	2448	1	1	81	7	81	US
V	4586	4607	1	1 1	81 81	7	81   81	US	T	2466	2479	1	1		7	81	US
ν̈́Ι	4618 4721	4620 4725	1 1	1	81	7	81	US	U	2556 2181	2590 2202	1	1 1		7 7	81 81	US
v	4731	4770	1	1	81	7	81	US	Ū	2385	2392	1	1	81	7	81	US
v	4806 4851	4810 4860	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	U	2398 2466	2448 2479	1 1	1 1		7 7	81 81	US
v	5216	5228	î	1	81	7	81	US	บั	2556	2590	î:	î		7	81	US
V	5299	5301	1	1	81	7	81	US	V.	2181	2202	1	1		7 7	81	US
W W	5382 4586	5410 4607	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	V	2385 2398	2392 2448	1 1	1 1		7	81 81	US
w	4618	4620	1	1	81	7	81	US	V	2466	2479	1	1	81	7	81	US
W W	4721 4731	4725 4770	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7	81 81	US US	W W	2556 2181	2590 2202	1 1	1 1		7 7	81 81	US
w	4806	4810	i	1	81	7	81	US	w	2385	2392	1	1		1 7	81	US
w	4851	4860	1	1	81	7	81	US	W	2398	2448	1	1	81	7	81	US
w w	5216 5299	5228 5301	1 1	1 1	81	7 7	81 81	US US	W W	2466 2556	2479 2590	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US
w	5382	5410	1	1	81	7	81	US	X	2181	2202	1	1		7	81	US
X X	4586 4618	4607 4620	1 1	1 1	81   81	7	81 81	US	XX	2385 2398	2392 2448	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US
Х	4721	4725	1	1	81	7	81	US	х	2466	2479	1	1	81	7	81	US
X X	4731 4806	4770 4810	1 1	1 1	81	7 7	81 81	US	X	2556 2181	2590 2202	1 1	1 1	81	7 7	81 81	US US
â	4851	4860	li	1	81	7	81	US	Ϋ́	2385	2392	1	li		1 7	81	US
X	5216	5228	1	1	81	7	81	US	Y	2398	2448	1	1		7	81	US
X X	5299 5382	5301 5410	1 1	1 1	81	7 7	81 81	US US	Y	2466 2556	2479 2590	1 1	1   1		7 7	81 81	US US
Y	4586	4607	l î	1	81	7	81	US	Ż	2434	2467	1	1	81	7	81	US
Y Y	4618	4620	1	1	81	7	81	US	Z	2496	2500	1	1		7	81	US
Y	4721 4731	4725 4770	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81	7 7	81 81	US US	Z Z	2550 2587	2553 2596	1	1 1		7 7	81 81	US US
Y	4806	4810	1	1	81	7	81	US		'	•	,	•	'	•	•	
Y Y	4851 5216	4860 5228	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	l		TITOLI DA	L. 50	00.000	)			
Y	5299	5301	1	1	81	7	81 1	US									
Y Z	5382 4325	5410 4327	1 1	1 1	81 81	7 7	. 37 54	US US	0	18527 19940	19952	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 81	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	77 81	US
Z	4363	4374	î	î	81	7	2	US	ŏ	20113	20137	î	1	81	7	81	US
Z Z	4761 4857	4779 4977	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	Ŏ	20167	20200 20328	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
2	4001	4877	1 1	1 -	01	' '	l or	l us	0	20301 20571	20584	1	1	81	7	81	US
		TITOLI DA	L, 2	50.000					Ŏ	20662	20692	1	1	81	7	81	US
									O P	20708 19940	20742 19952	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
0	2181	2202	1	1 1	81	7	81	US	P	20113	20137	1	1	81	7	81	US
0	2385 2398	2392 2448	1 1	1 1	81 81	7 7	81   81	US US	P P	20167 20301	20200 20328	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
0	2466	2479	1	1	81	7	81	US	P	20571	20584	1	1	81	7	81	US
O P	2556 2181	2590 2202	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	P P	20662 20708	20692 20742	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
P	2385	2392	1	1	81	7	· 81	US	Q	19940	19952	1	1	81	7	81	US
P P	2398 2466	2448 2479	1 1	1 1	81   81	7	81 81	US US	ଦଦ	20113 20167	20137 20200	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
P	2556	2590	1	1.	· 81	7	81	US	Q	20301	20328	1	1	81	7	81	US
Q	2181	2202	1	1	81	7	81	US	Q	20571	20584	1	1	81	7	81	US

			_			<u>r — </u>	==		1 —						_		
Serie	Numero	dei titoli	1 :	Data illa qui il titolo stratt	D	della cedol deve	enza prima la che essere ita		Serie	Numero d	lei titoli		Date alla qu il titol estrati	l <b>ale</b> lo	cedol deve	prima a che easere	corteggio US tione – P
Serie	dal	al	èr	imbor bile	100-		tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	al	èı	rim bo bile			ita tolo atto	Ultimo sorte – US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
Q	20662	20692	1	1	81	7	81	US	。	770		1	1	81	7	81	us
Q	20708	20742	1	1	81	7	81	US	0	2078	2200	1	1	81	7	81	US
R R	19940 20113	19952 20137	1	1	81 81	7 7	81 81	US	l 🌣	2401	2405	1	1		7	81	US
R	20167	20200	ı	i	81	7	81	บร	8	3092   3222	3121 3463	1 1	1 1		7	81 81	US US
R	20301	20328	1	1	81	7	81	US	ŏ	6673	6700	i	i		7	81	US
R	20571	20584	1	1	81	7	81	US	0	6948	6971	1	1	81	7	81	US
R R	20662 20708	20692 20742	1	1 1	81 81	7	81 81	US	Ŏ	7272	7302	1	1		7	81	US
S	19940	19952	1	i	81	7	81	US	8	7392 7743	7758	1	1 1		7 7	81 81	US US
š	20113	20137	ī	ī	81	7	81	ÜŠ	Ιĕ	1	7136	1	i		7	81	US
S	20167	20200	1	1	81	7	81	US	P	80	100	ī	1	81	7	81	ÜS
S	20301	20328	1 1	1 1	81	7	81	US	P	501	572	1	1		7	81	US
S S	20571 20662	20584 20692 °	1	1	81 81	7	81 81	US	P P	770 2078	2200	1	1		7	81	US
š	20708	20742	ī	î	81	7	81	ÜS	P	2401	2200 2405	1 1	1 1		7 7	81 81	US US
T	19940	19952	1	1	81	7	81	US	P	3092	3121	î	i		7	81	US
T	20113	20137	1	1	81	7	81	US	P	3222	3463	1	1	81	7	81	US
T T	20167 20301	20200 20328	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	P	6673	6700	1	1		7	81	US
τÌ	20571	20584	i	i	81	7	81	ÜS	P   P	6948 7272	6971 7302	1	1 1		7 7	81 81	US US
T	20662	20692	1	1	81	7	81	US	P	7392	1302	î	ì		7	81	US
T	20708	20742	1	1	81	7	81	US	P	7743	7758	1	1	81	7	81	US
ช	19940 20113	19952 20137	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	Q	1	7	1	1		7	81	US
ษีไ	20113	20200	1	1	81	'7	81	US	Q	80 501	100 572	1 1	1 1		7 7	81 81	US US
ชั	20301	20328	ĩ	ī	81	7	81	ÜŠ	ବଁ	770	312	1	ĺí		7	81	US
บ	20571	20584	1	1	81	7	81	US	Q	2078	2200	ī	ī		7	81	ÜS
ַ טָ	20662	20692	1	1	81	7	81	US	Q	2401	2405	1	1		7	81	US
U   V	20708 19940	20742 19952	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	Q	3092 3222	3121	1	1		7	81	US
Ϋ́	20113	20137	î	i	81	7	81	ŭs	Q	6673	3463 6700	1	1 1		7 7	81 81	US US
<u>v</u> 1	20167	20200	1	1	81	7	81	US	Q	6948	6971	ī	ī		7	81	ŭš
v	20301	20328	1	1	81	7	81	US	Q	7272	7302	1	1		7	81	US
Ϋ́Ι	20571 20662	20584 20692	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	ဇွ	7392 7743	7758	1 1	1 1		7	81	US
Ϋ́	20708	20742	î	î	81	7	81	US	Q	8216	7738 8221	1	1		7 7	81 80	US
w	19940	19952	1	1	81	7	81	US	Ř	1	7	î	Î		1 7	81	US
w	20113	20137	1	1	81	7	81	US	R	80	100	1	1		7	81	US
w   w	20167 20301	20200 20328	1	1	81 81	7 7	81 81	US	R	501	572	1	1	1 1		81	US
Ψ̈	20571	20584	1	i	81	7	81	บร	R R	770 2078	2200	1	1 1			81 81	US US
w	20662	20692	1	1	81	7	81	US	R	2401	2405	ī	î			81	ÜS
w	20708	20742	1	1	81	7	81	US	R	3092	3121	1			7	81	US
X X	19940 20113	19952 20137	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	R	3222	3463	1	1		7	81	US
X I	20113	20200	1	1	81	+	81	US	R R	6673 - 6948	6700 6971	1 1	1 1		7 7	81 81	US US
X	20301	20328	1	1	81	7	81	US	R	7272	7302	î	î		7	81	US
X	20571	20584	1	1	81	7	81	US	R	7392		1	1	81	7	81	US
X X	20662 20708	20692 20742	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	R S	7743 1	7758 7	1 1	1 1		7 7	81 81	US US
Y	19940	19952	i	i	81	7	81	US		80					1 7	81	US
Y	20113	20137	1	1	81	7	81	US	ĮŠ	501	100 572	1	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	81	7 7	81	US US
Y	20167	20200	1	1	81	7	81	US	ននន	770 2078	2200	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	81 81	US US
Y	20301 20571	20328 20584	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	S	2078 2401	• 2405	1	1		7	81	US
Y	20662	20692	1	1	81	+	81	US	IS	3092	- 3121	1	1	81	7	81	US
Y	20708	20742	1	ī	81	7	81	US	s	3222	3463	1	1		7	81	US
Z	18481	18500	1	1	81	7	81	US	S	6673 6948	6700 6971	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7	81 81	US US
Z Z	18532 18583	18533 18603	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	S	7272	7302	1 1	li		7	81	US
ž	18654	18663	1	1 1	81	7	81	US	IS	7392		î	i	81	7	81	US
Z	18683	18701	i	î	81	7	81	ÜŠ	S	7743	7758	1	1	81	7	81	US
Z Z	18794	18799	1	1	80	7	80		T	1 80	7 100	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
<i>4</i>	18966	18979   TITOLI DA	L 1.0	00.000	80	7	80	ı	TTT	501 770 2078	572 2200	1 1 1	1 1 1	81 81 81	7 7 7	81 81 81	US US US
		<del></del>				_	_		T	2401	2405	1	1	81	7	81	US
0	1 80	7 100	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	T T	3092 3222	3121 3463	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
ŏ	501	572	i	i	81	7	81	US	Ť	6673	6700	ī	î	81	7	81	US

Serie il titolo deve essere deve essere deve essere estratto entratto e rimbores unita e il titolo e i mito e i	ata quale		lenza prima	oracio
T	tolo atto	cedo deve	la che essere nita	orte US tone
T 6948 6971 1 1 81 7 81 US Z 2551 2554 1 T 7272 7302 1 1 81 7 81 US Z 2825 2826 1 T 7392 1 1 81 7 81 US Z 2854 2869 1 T 7743 7758 1 1 81 7 81 US Z 2878 2915 1 U 1 7 1 1 81 7 81 US Z 3216 3238 1 U 80 100 1 1 81 7 81 US Z 3216 3238 1 U 501 572 1 1 81 7 81 US U 770 1 1 81 7 81 US U 2078 2200 1 1 81 7 81 US U 2078 2200 1 1 81 7 81 US U 3092 3121 1 1 81 7 81 US U 3092 3121 1 1 81 7 81 US U 3092 3121 1 1 81 7 81 US U 6673 6700 1 1 81 7 81 US U 6673 6700 1 1 81 7 81 US U 6648 6971 1 1 81 7 81 US U 6948 6971 1 1 81 7 81 US U 7742 7302 1 1 81 7 81 US U 7743 7758 1 1 81 7 81 US U 7744 7758 1 1 81 7 81 US U 7745 7758 1 1 81 7 81 US	bor <b>ss.</b> - ile	al t	itolo	Ultimo sorte - US Presorisione
T 7272 7302 1 1 81 7 81 US Z 2825 2826 1 7392 7758 1 1 81 7 81 US Z 2854 2869 1 7433 7758 1 1 81 7 81 US Z 2878 2915 1 1 81 7 81 US Z 2878 2915 1 1 81 7 81 US Z 2878 2915 1 1 81 7 81 US Z 3216 3238 1 US Z 3289 3296 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3289 3296 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	4 A	. м	Δ	5 &
T 7272 7302 1 1 81 7 81 US Z 2825 2826 1 7392 7758 1 1 81 7 81 US Z 2854 2869 1 7433 7758 1 1 81 7 81 US Z 2878 2915 1 1 81 7 81 US Z 2878 2915 1 1 81 7 81 US Z 2878 2915 1 1 81 7 81 US Z 3216 3238 1 US Z 3289 3296 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 1 1 81 7 81 US Z 3289 3289 3296 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	-			ļ
T   7392   1   1   81   7   81   US   Z   2854   2869   1   1   1   81   7   81   US   Z   2878   2915   1   U   1   7   1   1   81   7   81   US   Z   3216   3238   1   U   80   100   1   1   81   7   81   US   Z   3289   3296   1   U   501   572   1   1   81   7   81   US   U   2078   2200   1   1   81   7   81   US   U   2401   2405   1   1   81   7   81   US   U   3092   3121   1   1   81   7   81   US   U   3222   3463   1   1   81   7   81   US   U   6673   6700   1   1   81   7   81   US   U   6948   6971   1   1   81   7   81   US   U   7272   7302   1   1   81   7   81   US   U   7392   U   7743   7758   1   1   81   7   81   US   U   7743   7758   1   1   81   7   81   US   U   7743   7758   1   1   81   7   81   US   U   7743   7758   1   1   81   7   81   US   US   U   7743   7758   1   1   81   7   81   US   US   U   7743   7758   1   1   81   7   81   US   US   US   US   US   US   US   U		81 7 81 7		US US
U         1         7         1         1         81         7         81         US         Z         3216         3238         1           U         501         572         1         1         81         7         81         US         Z         3289         3296         1           U         501         572         1         1         81         7         81         US         Z         3289         3296         1           U         2078         2200         1         1         81         7         81         US         5%         Serie Specia           U         2401         2405         1         1         81         7         81         US         *PIANO per lo SVILUPPO dell           U         3092         3121         1         81         7         81         US         *PIANO per lo SVILUPPO dell           U         3222         3463         1         1         81         7         81         US         *Emissione Terza           U         6673         6700         1         1         81         7         81         US         *Codice 26 - 82           U	1 8	81 7	81	US
U 80 100 1 1 81 7 81 US Z 3289 3296 1 US TITOLI DA L. 50.0 V 80 100 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 1 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 1 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 1 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 1 100 1 1 1 81 7 81 US V 80 1 100 1 1 1 81 1 81 7 81 US V 80 1 1 1 1 81 1 81 7 81 US V 80 1 1 1 1 81 1 81 1 81 1 81 1 81 1 8		81 7 81 7	81 81	US
U         770         1         1         81         7         81         US         5% Serie Specia           U         2078         2200         1         1         81         7         81         US         4         9IANO per lo SVILUPPO dell         5% Serie Specia         4         81         7         81         US         4         9IANO per lo SVILUPPO dell         4         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         4         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         8         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         9IANO per lo SVILUPPO dell         8         9IANO per lo SVILUPPO dell			81	
U 2401	.1.			
U 3092 3121 1 1 81 7 81 US US U 3222 3463 1 1 81 7 81 US US U 6673 6700 1 1 81 7 81 US US U 6948 6971 1 1 81 7 81 US US U 7272 7302 1 1 81 7 81 US US U 7392 U 7392 U 7743 7758 1 1 81 7 81 US US U 7743 7758 1 1 81 7 81 US US US U 7743 7758 1 1 81 7 81 US US US U 7743 7758 1 1 81 7 81 US US US U 7743 7758 1 1 81 7 81 US US US U 7743 7758 1 1 81 7 81 US US US US US US US US US US US US US		RICO	T TT	ъл
U         6673         6700         1         1         81         7         81         US         Emissione Terza           U         6948         6971         1         1         81         7         81         US         Codice 26 - 82           U         7272         7302         1         1         81         7         81         US         Codice 26 - 82           U         7743         7758         1         1         81         7         81         US         TITOLI DA L. 50.0           V         80         100         1         1         81         7         81         US         TITOLI DA L. 50.0	AUI	uico	LIU	IU/I »
U 6948 6971 1 1 81 7 81 US Codice 26 - 82 U 7302 1 1 81 7 81 US US U 7392 1 1 81 7 81 US US U 7743 7758 1 1 81 7 81 US US U 7743 7758 1 1 81 7 81 US US U 1 7 1 1 81 7 81 US US US U 1 1 81 7 81 US US US US US US US US US US US US US				
U 7392				
U 7743 7758 1 1 81 7 81 US TITOLI DA L. 50.0 V 80 100 1 1 81 7 81 US				
V 80 100 1 1 81 7 81 US	000			
V   501   572   1   1   81   7   81   115   ATA   6000         1				
V 770 1 1 1 81 7 81 US AB 6101 6104 1		81   7 81   7		US
V 2078 2200 1 1 81 7 81 US AC 6090 1	1 8	B1 7	7 81	US
V 2401 2405 1 1 81 7 81 US AC 6101 6104 1 V 3092 3121 1 1 81 7 81 US AD 6090 1		81 7 81 7		US
V 3222 3463 1 1 81 7 81 US AD 6101 6104 1	1 8	B1 7	81	US
V     6673     6700     1     1     81     7     81     US     AE     6090     1     1       V     6948     6971     1     1     81     7     81     US     AE     6101     6104     1	1 8	B1 7 B1 7	81	US
V 7272 7302 1 1 81 7 81 US AF 6090 1 1 V 7392 1 1 1 81 7 81 US AF 6101 6104 1		81 7 81 7		US
V 7743 7758 1 1 81 7 81 US AG 6090 1	1 8	81 7	81	US
W 1 7 1 1 81 7 81 US AG 6101 6104 1 W 80 100 1 1 81 7 81 US AH 6090 1		31 7 81 7		US
W 501 572 1 1 81 7 81 US AH 6101 6104 1	1 8	81 7	81	US
W 770 1 1 1 81 7 81 US AI 6090 1 1 W 2078 2200 1 1 81 7 81 US AI 6101 6104 1		81 7 81 7		US
W   2401   2405   1   1   81   7   81   US   AJ   6090   1		81 7 81 7		US
W 3222 3463 1 1 81 7 81 US AK 6090 1	1 8	81 7	81	US
W 6673 6700 1 1 81 7 81 US AK 6101 6104 1 W 6948 6971 1 1 81 7 81 US AL 6090 1		B1 7 B1 7		US
W 7272 7302 1 1 81 7 81 US AL 6101 6104 1	1 8	81 7	7 81	US
W 7392 1 1 1 81 7 81 US AM 6094 6098 1 W 7743 7758 1 1 81 7 81 US	1 8	81 7	81	US
X 1 1 7 1 1 81 7 81 US TETOLIDA I 250	.000			
X 80 100 1 1 81 7 81 US X 501 572 1 1 81 7 81 US				
X   770   1   1   81   7   81   US   AB   4004   4008   1   X   2078   2200   1   1   81   7   81   US   AC   4004   4008   1		81 7 81 7		US US
X 2401 2405 1 1 81 7 81 US AD 4004 4008 1	1 8	81 7	81	US
X   3092   3121   1   1   81   7   81   US   AE   4004   4008   1   X   3222   3463   1   1   81   7   81   US   AF   4004   4008   1		81 7 81 7		US
X   6673   6700   1   1   81   7   81   US   AG   4004   4008   1	1 8	B1 7 B1 7		US
X 6948 6971 1 1 81 7 81 US AH 4004 4008 1 X 7272 7302 1 1 81 7 81 US AI 4004 4008 1	1 8	81 7	81	US
X 7392 1 1 1 81 7 81 US AJ 4004 4008 1 X 7743 7758 1 1 81 7 81 US AK 4004 4008 1		81 7 81 7		US
Y 1 1 7 1 1 81 7 81 US AL 4004 4008 1	1 8	81 7	81	US
Y     80     100     1     1     81     7     81     US     AM     3986     3989     1       Y     501     572     1     1     81     7     81     US     AM     3994     1		81 7 81 7	81 81	US
Y 770 1 1 1 81 7 81 US	-• ,-	•	•	
Y 2078 2200 1 1 81 7 81 US TITOLI DA L. 500.6	000			
Y 3092 3121 1 1 81 7 81 US Y 3222 3463 1 1 81 7 81 US AB 20968 20971 1	11 8	31  7	'  <b>8</b> 1	US
Y   6673   6700   1   1   81   7   81   US   AB   20975   1	1 8	81 7	81	US
Y     6948     6971     1     1     81     7     81     US     AC     20968     20971     1       Y     7272     7302     1     1     81     7     81     US     AC     20975     1		81 7 81 7		US
Y 7392 1 1 1 81 7 81 US AD 20968 20971 1	1 8	81 7	81	US US
Y     7743     7758     1     1     81     7     81     US     AD     20975     1       Z     1     100     1     1     81     7     81     US     AE     20968     20971     1	1 8	31 7	81	US
Z 2412 2425 1 1 81 7 81 US AE 20975 1 2466 2500 1 1 81 7 81 US AF 20968 20971 1		31 7 31 7		US

Serie	Numero d	lei titoli	1	Data illa qu il titolo stratt	D D	della cedol deve	enza prima la che easere		Serie	Numero o	lei titoli	i	Data ila qu il titol stratt	ale o o	deve	prima a che casero	sorteggio US rione = P
Serie	del	al	61	imbor bile	98		tolo	을 ' 풀		dal	al	èr	imboi bile	- 88		ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D G				G	М	Ā	M	A	5 4
AF	20975		1	1	81	7	81	US	AE	14712	14730	1	1	81	7	81	US
AG	20968	20971	1	1	81	7	81	US	ΑE	15331	15430	1	1.	81	7	81	US
AG AH	20975 20968	20971	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AE AE	15531 15801	15600 15811	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
AH	20975	20971	i	î	81	7.	81	US	AF	10947	10991	î	i	81	7	81	US
AI	20968	20971	1	1	81	7	81	US	AF	11218	11252	1	1	81	7	81	US
AI AJ	20975   20968	20971	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AF AF	11267 11477	11376 11489	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
ΑJ	20975		1	1	81	7	81	US	AF	11590	11600	1	1	81	7	81	US
AK   AK	20968   20975	20971	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AF AF	11701 11818	11717 11856	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AL	20968	20971	ı	1	81	7	81	US	AF	11883	11898	i	li	81	7	81	US
AL	20975		1	1	81	7	81	US	AF	14112	14200	1	1	81	7	81	US
AM AM	20960 20970	•	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	AF AF	14301 14712	14411 14730	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AM	20981		1	1	81	7	81	US	AF	15331	15430	1	1	81	7	81	US
									AF AF	15531 15801	15600 15811	1	1 1	81 81	7 7	81	US US
	1	IITOLI DA	L, 1.0	00.000	)				AG	10947	10991	ī	î	81	7	81	US
	10045	10001			01				AG AG	11218 11267	11252	1	1	81	7	81	US
AB   AB	10947 11218	10991 11252	1 1	1 1	81 81	7 7	81   81	US US	AG	11477	11376 11489	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US
AB	11267	11376	1	1	81	7	81	US	AG	11590	11600	1	1	81	7	81	US
AB   AB	11477 11590	11489 11600	1	1 1	81 81	7 7	81   81	US US	AG AG	11701 11818	11717 11856	1 1	1 1	81   81	7 7	81 81	US
AB	11701	11717	i	i	81	7	81	US	AG	11883	11898	1	li	81	7	81	US
AB	11818	11856	1	1	81	7	81	US	AG	14112	14200	1	1	81	7	81	US
AB AB	11883 14112	11898 14200	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AG AG	14301 14712	14411 14730	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7	81 81	US US
AB	14301	14411	1	1	81	7	81	US	AG	15331	15430	1	1	81	7	81	US
AB AB	14712   15331	14730 15430	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	AG AG	15531 15801	15600 15811	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US US
AB	15531	15600	i	i	81	7	81	US	AH	10947	10991	î	î	81	7	81	US
AB	15801	15811	1	1	81	7	81	US	AH	11218	11252	1	1	81	7	81	US
AC AC	10947 11218	10991 11252	1 1	1	81 81	7.	81   81	US	AH AH	11267 11477	11376 11489	1 1	$\frac{1}{1}$	81 81	7 7	81 81	US US
AC	11267	11376	1	1	81	7	81	US	AH	11590	11600	1	1	81	7	81	US
AC AC	11477 11590	11489 11600	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AH AH	11701 11818	11717 11856	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AC	11701	11717	î	î	81	7	81	US	AΉ	11883	11898	î	i	81	7	81	US
AC	11818	11856	1	1	81	7	81	US	AH	14112	14200	1	1	81	7	81	US
AC AC	11883 14112	11898 14200	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	AH AH	14301 14712	14411 14730	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US US
AC	14301	14411	1	1	81	7	81	US	AH	15331	15430	1	1	81	7	81	US
AC AC	14712 15331	14730 15430	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AH AH	15531 15801	15600 15811	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AC	15531	15600	î	ī	81	7	81	US	AI	10947	10991	ī	i	81	;	81	US
AC	15801	15811	1	1	81	7	81	US	AI AI	11218	11252	1	1	81	7	81	US
AD AD	10947 11218	10991 11252	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	ΑI	11267 11477	11376 11489	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AD	11267	11376	1	1	81	7	81	US	ΑI	11590	11600	4	1	81	7	81	US
AD AD	11477 11590	11489 11600	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AI AI	11701 11818	11717 11856	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AD	11701	11717	i	î	81	7	81	US	ΑI	11883	11898	ī	li	81	7	81	US
AD	11818	11856	1	1	81	7	81	US	AI	14112	14200	1	1	81	7	81	US
AD AD	11883 14112	11898 14200	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AI AI	14301 14712	14411 14730	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AD	14301	14411	1	1	81	7	81	US	ΑI	15331	15430	1	1	81	7	81	US
AD AD	14712 15331	14730 15430	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AI AI	15531 15801	15600 15811	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US
AD	15531	15600	1	1	81	7	81	US	ΑJ	10947	10991	1	1	81	7	81	US
AD	15801	15811	1	1	81	7	81	US	AJ	11218	11252	1	1	81	7	81	US.
AE AE	10947 11218	10991 11252	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AJ AJ	11267 11477	11376 11489	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US
AE	11267	11376	1	1	81	7	81	US	ΑJ	11590	11600	1	1	81	7	81	US
AE AE	11477 11590	11489 11600	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AJ AJ	11701 11818	-11717 11 <b>856</b>	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AE	11701	11717	1	1	81	7	81	US	A.J	11883	11898	1	1	81	7	81	US
AE	11818	11856	1	1	81	7	81	US	ΑJ	14112	14200	1	1	81	7	81	US
AE AE	11883 14112	11898 14200	1 1	1	81 81	7	81 81	US US	AJ AJ	14301 14712	14411 14730	1	1	81 81	7 7	81 81	US US
AE	14301	14411	î	i	81	7	81	US	ΑĴ	15331	15430	î	i	81	7	81	US

	Numero	dei titoli	1	Data lla qu il titol	ale o	della cedo	len <b>sa</b> prima la che easere			Numero (	lei titoli	ļ	Data lla qu il tito	ale lo	cedol	prima la che	sortegylo US gione - P
Serie	dal	al		strati imbor bile		al t	ita itolo atto	a' t	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	rea	al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	Λ	M	A	Pre U	<u> </u>		L	G	М	A	М	A	5 £
AJ	15531	15600	1	1	81	7	81	us			TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
AJ AK	15801 10947	15811 10991	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US									
AK	11218	11252	i	i	81	;	81	ÜS		18 352	86 366	1	1 7	· 81   · 80	7	81	US
AK	11267	11376	1	1	81	7	81	US		352 444	449	1 1	7	80	1 1	81 81	
AK AK	11477 11590	11489 11600	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US		481	500	1	7	80	1	81	
AK	11701	11717	Î	î	81	7	81	ÜŠ		608 641	610 655	1 1	7 7	80	1 1	81 81	
AK	11818	11856	1	1	81	7	81	US		698	702	· 1	7	80	i	81	
AK AK	11883 14112	11898 14200	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	ŀ	739	741	1	7	80	1	81	
AK	14301	14411	l i	i	81	7	81	ÜŠ		1911	1926	1	7	80	1	81	
AK	14712	14730	1	1	81	7	81	US		1973 3587	2031 3590	1 1	7	80 81	1 7	81 81	US
AK AK	15331 15531	15430 15600	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7	81 81	US		3614	3615	ī	ī	81	7	81	US
AK AK	15801	15811	li	1	81	7	81	US		3622	3692	1	1	81	7	81	US
AL	10947	10991	Ī	1	81	7	81	US									
AL	11218	11252	1	1	81	7	81	US			TITOLI DA	L, 1.	000.00	0			
AL AL	11267 11477	11376 11489	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US									
AL	11590	11600	Ī	ī	81	7	81	ÜŠ		393 432	405 440	1 1	7 7	80	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81   81	
ΑĻ	11701	11717	1	1	81	7	81	US		461	473	i	7	80	l i	81	
AL AL	11818 11883	11856 11898	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7 7	81 81	US		642	659	1	1	81	7	81	US
AL	14112	14200	î	î	81	;	81	US		734	752	1	1	81	7 7	81	US
AL	14301	14411	1	1	81	7	81	US		1340 1365	1364 1381	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\7 \end{vmatrix}$	81 80	lí	81 81	US
AL	14712	14730	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	81 81	7	81	US		1406	1415	ī	7	80	ī	81	
AL AL	15331 15531	15430 15600	li	i	81	7	81	US		1466	1478	1	7	80	1 1	81	,,,
AL	15801	15811	1	1	81	7	81	US		1479	1493	1	1	81	7	81	US
AM	8238	8300	1	1	81	7 7	81	US			6% Serie	Sna	പ്പിക				
AM AM	8601 8621	8610 8647	1 1	1	81 81	. 7	81 81	US US	}	_		_					
AM	10298	10397	Ī	1	81	7	81	US	l	(Legge	30 dicembr	e 19	<del>6</del> 0 -	n.	1676	)	
AM AM	10613 10843	10642 10845	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	ļ.			_					
AM	10946	10992	li	1	81	1 7	81	US			Emission						
AM	10998	11097	1	1	81	7	81	US			Codice 2	26 -	93				
AM	12570	12642	1	1	81	7	81	US									
AM AM	12743 12859	·12758 12869	1	1	81 81	7 7	81 81	US			TITOLI DA	L,	50.000	)			
	6% Garanti			•	•	•	•	, 05		253	317	1	1	81	1 7	81	ı US
		DICIOTTE				opec	iaic			756 775	757 776	1	1.	80	7 7	- 80 80	
		Codice 2	26 - 7	4						788 1091 1249	1250	1 1 1	1 1 1	77	7 7 7	80 77 77	
•		TITOLI DA	L. 5	0.000						1269 1277	1271 1278	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78	
	110	190	1		1 70		1 70	ı	Į	1292 1294	1295	1	1 1		7 7	79 79	l
	118 138	120 140	i	1 7	79 80	7	79 81	l		1397	1399	1	Ιi		7	71	Р
j	145		ī	7	80	1	81	1		1404		1	1	79	7	79	
	162 177	164	1	7	80	. 1	81	us	l	1414	1415	1 1	1 1	1	7 7	79 79	1
	177 252	183 255	1 1	1 7	81 80	7	81 81	03	l	1437 1457	1459	1	i	79	7	79	
	284	287	1	7	80	1	81			1875	1878	1	1	79	7	79	}
	301	328	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	1	1895 1898	1896	1 1	1 1		7 7	79 79	
	326 341	328 344	li	1 1	81	7		US		2118	2192	i	l i	81	1 7	81	US
,	, 5.1	TITOLI DA		•	1		,	,	l	2266 2268	2269	1 1	1 1	76	7	76 76	
	1 40				1 0^		1 01	1		2311 2329 2334		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
	48 54	50 56	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	80	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	81 81			2334 2341	2342	i	1		1 7	78	
	121	126	1	1	81	7	81	US		2356	2357	1	1	78	7	78	
	212 228	217	1 1	7	80	1 7	81 81	us		2361 2369	2370	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	228 234	229 235	1 1	1 1	81	1 7	81	US		2377	2379	i		78	7	78	
	240	241	Î	li	81	7	81	US	1	2395	2400	1			7	78	l

Serie	Numero	del titoli	1 .	Data illa qu il titol sstratt	ale o o	cedo!	enza prima a che essere ita	orte US ione	Serie	Numero (	dei titoli	١,	Data ila qu il titol estrati	ale lo lo	deve	ensa prima a che sasere ita	sortegylo US sione – P
Serie	dal	al	, 61	rim boı bi le	-	al ti	tolo atto	Ultimo sorte - US Presorizione		dal	al	• 1	rim bo: bile		al ti	tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrisione
			G	M	A	M	A	5 &	<u> </u>	•		G	М	A	M	A	3 2
												Ì					
	2408 2491	2430 2492	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US		4309 4322	4323	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
	2694		1	1	79	7	79			4441		1	1	77	7	77	
- 1	2701 2708	2704 2709	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	ļ		4460 4871	4530	1 1	1 1	81 75	7	81 75	US
	2722	2725	1	1	79	7	79			6224	6300	1	1	81	7	81	US
	2746 2767		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79			6401 6418	6410 6423	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
	2768		1.	1	75 75	7	75			7699	7798	1	1	81	7	81	US
1	2780 2787	2788	1 1	1	75 75	7	75 75		1		TITOLI DA	T. 14	100 aa	Δ	•		
	2812 2820		1 1	1	79 75	7 7	79 75				IIIOLI DA	14 1,0	<b>,,,,</b>	U			
	2834	2836	1	1	75	7	75			30368	l	1	1	77	7	77	
	2873 3116	3135	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 81	7	79 81	us	ł	30675 31022	30676	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 80	7	74 80	
	3146	3200	1	1	81	7	81	US		31033		΄1	1	80	7	80	
	3202 4062	3226	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US		31042 31051	31044	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
1	4068	4071	i	1	78	7	78			31053	31054	1	1	80	7	80	
·									Ì	31058 31103		1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	
		TITOLI DA	L. 2	50.000					ſ	31122		1	1	79	7	79	
- 1	151	250	1	1	81	7	81	US		31159 31168		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	2238	200	1	1	79	7	79	05		31175		1	1	79	7	79	
	2260 2267	2269	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79			31253 31342	31254	1 1	1 1	80 76	7 7	80 76	
	2281	_	1	1	79	7	79		j .	31385		1	1	80	7	80	
	2290 2296	2291	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79			32059 32080	32078 32159	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US
	2298	2299	1	1	79	7	79			32546		1	1	76	7	76	
- 1	2305 2307		1	1 1	79 79	7 7	79 79			32608 32663	32665	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	2332		1	1	80	7	80			32673	32674	1	1	77	7	77	
	2334   2339		1	1 1	80 80	7	80 80			32690 32699			1 1	77   77	7 7	77	
	2452		1	1	78	7	78			32730		1	1	. 77	7	77	
	2456 2472	2457	1 1	1	78 78	7 7	78 78			32741 32759	32760	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7	77 77	
	2476		1	1	78	7	78			32762	32764	1	1	77	7	77	
	2489 2498		1 1	1	78 78	7	78 78			34802 35001	34900 35100	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
	2922	2925	1	1	81	7	81	US		35201		1	1	81	7	81	US
	3022 3201	3100 3217	1 1	1	81 81	7	81 81	US US		36023 36034	i	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73	
	4852	4864	1	1	81	7	81	US		36192	36193	] 1	1	80	7	80	
	5265 5370	5269 5451	1 1	1	81 81	7	81 81	US US		36301 36329		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	79 72	
	5891 5938	5918	1	1	81	7	81	US		36788 37188	36887	1	1	81 81	7	81	US
- 1	6009	5990	1	1	81 79	7 7	81 79	US		37188 37445	37244 37487	1 1	1 1	81	7	81 81	US US
- 1	6018 6050	6019	1 1	1 1	79 79	7	79			37988 38145	38044	1	1	81	7	81	US
'	0000		1 1	1 1	19	1 1	79	l		38588	38187 38658	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
		TITOLI DA	L 50	00.000						38759 38960	38987	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
			_							39488	39562	1	1	81	7	81	US
	3560   3662	3659	1	1 1	81 80	7 7	81 80	US		39598 39715	39614 39722	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
	3841	3842	1	1	80	7	80			39923	40000	1	1	81	7	81	US
- 1	3845 3851	3846	1	1	80 80	7	80 80			40101 42531	40122 42533	1 1	1	81 79	7 7	81 79	US
	3865		1	1	78	7	78			42537		1	1	79	7	79	
	4010 4013		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			42553 42576	42554	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
- 1	4017		1	1	78	7	78			42621		1	1	79	7]	79	
	4021 4040		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			42773 43049	43100	1 1	, 1 , 1	69 81	7 7	69 81	P US
- 1	4049		1	1	78	7	78			43401	43432	1	1	81	7	81	US
	4231 4281	4259	1	1 1	81 77	7 7	81 77	US		43910 43931	43911	1	1	79 79	7 7	79 79	

=										<del></del>		<u> </u>					
Ø 1-	Numero	del titoli	4	Date alla qu il tito estrat	uale lo	della cedo deve	lenza prima la che casero	147 6	Serie	Numero	dei titoli	J	Data alla qu il tito estrati	l <b>ale</b> lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US ilone – P
Serie	dal	al		rim bo bile	res -	al t	ita itolo atto	Ultimo sort - US Prescrision	Serie	dal	al		rim bo bi le		al t	ita itolo ' atto	
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	Λ	м	A	Ultimo Prescri
			_														
	(D. L. 1	6% Serie 1 novembre			n. 1	121)			A A	3773 3947	3778 3950	1 1		72 69	7 7	72 69	P
	(D. D. 1	1 novembre		-		,			A A	4130 4145	4144 4146		1	81 76	7 7	81 76	us
		Emissione	Prin	na					A	4198 4238	4205 4240	1 1		76 76		76 76	
		Codice 2	6 - 4	1					A	4245 4506	4329	1 1	1 1	81	7	81	US
		TITOLI DA 1	L. 1.0	00.00	)				Α	4533	4536	1	1	79 79	7 7	79 79	
								_	A A	4615 4681	4675 4682	1 1	1	81 78	7	81 78	US
	1167 1327	1168	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		A A	4711 5078	4749 5079	1	1	81 78	7	81 78	US
	1362 1365		1 1	1 1	79	7	79 79		A	5289 5351	5354	1 1	1 1	77 72	7 7	77 72	•
	3006 3166	3058 3287	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	A A	5431 5589	5433 5590	1	1 1	77 74	7 7	77 74	
ļ	3388	3465	1	l ī	81	7	81	ÜŠ	A A	5700 5790	5710 5792	1		75 80	7 7	75 80	
	1	TITOLI DA I	L. 5.0	00,000	)				A A	5794 5797	5795 5798	i	1 1	80 80	7 7	80	
٠.								• •	A	5806	5808	1	1	80	7	80 80	
	354 387	372 408	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	A	5893 5918	5901	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80   80	7 7	80 80	
· I	495		1	1	80	7	80		A A	5923 6170	5924 6173	1 1	1 1	80   80	7	80 80	
	7	TITOLI DA L	. 10.0	00.00	0				A A	6193 6230		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
ĺ	46	l 54 I	1 1	l 1	l 81	171	81	us	A A	6244 6283	6245	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	
1	59	62	1	ī	81	7 7	81	ÜS	A A	6286 6314	6287 6315	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
		6% Serie	Spec	iale					A B	6381	6383	1	1	79	7	79	
	(D. L. 11	novembre	_		<b>n. 1</b> 3	121)			В	14 67	22 70	1	1	73 73	7 7	73 73	
									В	756 783	757	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 75	7 7	75 75	
		Emissione : Codice 26							B B	787 801	790 900	1	1 1	75 <b>8</b> 1	7 7	75 81	US
		Cource 20	) - 42	•					B B	1363 1376	1364 1377	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	P P
		TITOLI DA	L. 50	0.000					B B	1516 1533	1534	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
A I	92	· I	1	1	73	7	73		B B	1610 1616	1619	1 1	1	76 80	7 7	76 80	
A A	801 1390	900	1	1	81 71	7 7	81 71	US P	B B	1625 1654	1015	1	1	80 73	7	80 73	
A	1582	1010	1	1	76	7	76	r	B B	1708	1709	1	1	80	7	80	
A	1611 1619	1613	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80		В	1722 1735	1727 1741	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
A	1626 1666	1634 1667	1 1	1 1	80 73	7 7	80 73		B B	1756 1836	1757 1861	1 1	1	80 81	7 7	80 81	US
AA	1751 1836	1760 1861	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	us	B B	1874 1900	1876 1902	1	1	76 76	7 7	76 76	
A A	1885 1953	1954	1 1	1 1	76 76	7	76 76		B B	1926 1944	1945	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
A A	1957 2151	1978 2152	1 1	1 1	81 73	7 7	81 73	US	B B	1957 1981	1978 1983	1	1	81 75	7 7	81 75	US
A A	2254 2335	2305 2336	1 1	1	81 79	7 7	81 79	US	B B	2006 2254	2305	1	1	71	7	71	P
A	2374	( ۵۵۵	1	1	79	7	79	ĺ	B B	2380	·	1	1	81 79	7 7	81 79	US
A	2840 2842		1 1	1	80 80	7 7	80 80		В	2385 2402	2386	1	1	79 79	7 7	79 79	
A A	2847 2854	2848	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		B B	2405 2408	2413	1	1	79 79	7 7	79 79	
A	2927 3451	2936 3454	1 1	1 1	80 77	7	80 77		B B	2797 2800	2798	1	1	80 80	7 7	80 80	
A A	3589 3600	3591	1 1	1	78 78	7 7	78 78		B B	2802 2809	2811	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
A	3624 3754		1	1	68 72	7 7	68 72	Р	B B	2817 2819		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
Ā	3761	3762	1	1	72	7	72		В	2853		i	1	80	7	80	

Serie	Numero del titoli
B 2856	4554 4615 4685 4686 1 1 1 79 7 79 4685 4686 1 1 78 7 78 4711 4749 1 1 81 7 81 US 4798 4799 1 1 78 7 78 4844 4845 1 1 74 7 7 8 5019 5011 5014 1 1 78 7 78 5120 5121 1 78 7 78 5120 5121 1 78 7 7 8 5125 5125 1 1 78 7 78 5126 5127 1 1 78 7 78 5128 5129 5296 5297 1 1 77 77 5404 1 1 77 77 5420 5421 1 1 77 7 77 5420 5421 1 1 77 7 77 5420 5426 1 1 77 7 77 5429 5485 5486 1 1 77 7 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77
B         2906         1         1         80         7         80         C           B         2914         2915         1         1         80         7         80         C           B         2927         2932         1         1         80         7         80         C           B         2939         1         1         80         7         80         C           B         3077         1         1         70         7         70         P         C           B         3462         3463         1         1         77         7         77         C         C           B         3498         3502         1         1         77         7         77         C         C           B         3598         1         1         78         7         78         C         C           B         3640         3644         1         1         68         7         68         P         C           B         3844         3847         1         1         72         7         72         C           B         3850	4615         4675         1         1         81         7         81         US           4685         4686         1         1         78         7         78         7         78         778         781         US           4798         4799         1         1         78         7         78         7
B         2914         2915         1         1         80         7         80         C           B         2927         2932         1         1         80         7         80         C           B         2939         1         1         80         7         80         C           B         3077         1         1         70         7         70         P         C           B         3462         3463         1         1         77         7         77         C         C           B         3498         3502         1         1         77         7         77         C         C           B         3598         1         1         78         7         78         C         C           B         3640         3644         1         1         68         7         68         P         C           B         3844         3847         1         1         72         7         72         C           B         3850         3854         1         1         78         7         78         C           B	4685         4686         1         1         78         7         78           4711         4749         1         1         81         7         81         US           4798         4799         1         1         78         7         78         78         4844         4845         1         1         78         7         78         7
B     2927     2932     1     1     80     7     80     C       B     2939     1     1     80     7     80     C       B     3077     1     1     70     7     70     P     C       B     3462     3463     1     1     77     7     77     C       B     3498     3502     1     1     77     7     77     C       B     3598     1     1     78     7     78     C       B     3640     3644     1     1     68     7     68     P     C       B     3772     3781     1     1     72     7     72     C       B     3844     3847     1     1     78     7     78     C       B     3850     3854     1     1     78     7     78     C       B     4130     4144     1     1     81     7     76     C       B     4168     4171     1     1     76     7     76     C	4711         4749         1         1         81         7         81         US           4798         4799         1         1         78         7         78           4844         4845         1         1         74         7         74           5008         1         1         78         7         78           5011         5014         1         1         78         7         78           5019         5021         1         1         78         7         78           5109         1         1         78         7         78           5120         5121         1         1         78         7         78           5125         1         1         78         7         78           5130         5131         1         78         7         78           5250         5253         1         1         77         77           5260         1         1         77         7         77           5404         1         1         77         7         77           5406         5408         1         1
B     2939     1     1     80     7     80     C       B     3077     1     1     70     7     70     P     C       B     3462     3463     1     1     77     7     77     C     C       B     3498     3502     1     1     77     7     77     C     C       B     3598     1     1     78     7     78     C       b     3640     3644     1     1     68     7     68     P     C       B     3772     3781     1     1     72     7     72     C       B     3844     3847     1     1     78     7     78     C       B     3850     3854     1     1     78     7     78     C       B     4130     4144     1     1     81     7     76     C       B     4168     4171     1     1     76     7     76     C	4798     4799     1     1     78     7     78       4844     4845     1     1     74     7     74       5008     1     1     78     7     78       5011     5014     1     1     78     7     78       5019     5021     1     1     78     7     78       5109     1     1     78     7     78       5120     5121     1     1     78     7     78       5125     1     1     78     7     78       5130     5131     1     78     7     78       5250     5253     1     1     78     7     77       5260     1     1     77     7     77       5404     1     1     77     7     77       5406     5408     1     1     77     7     77       5420     5421     1     1     77     7     77       5459     1     1     77     7     77       5485     5486     1     1     77     7     77
B     3462     3463     1     1     77     7     77     7     77     C     C       B     3498     3502     1     1     77     7     77     77     77     C     C       B     3598     1     1     78     7     78     C     C       B     3640     3644     1     1     68     7     68     P     C       B     3772     3781     1     1     72     7     72     C       B     3844     3847     1     1     78     7     78     C       B     3850     3854     1     1     78     7     78     C       B     4130     4144     1     1     81     7     81     US     C       B     4168     4171     1     1     76     7     76     C	5008         1         1         78         7         78           5011         5014         1         1         78         7         78           5019         5021         1         1         78         7         78           5109         1         1         78         7         78           5120         5121         1         1         78         7         78           5125         1         1         78         7         78           5130         5131         1         1         78         7         78           5250         5253         1         1         77         7         77           5260         1         1         77         7         77           5404         1         1         77         7         77           5404         1         1         77         7         77           5417         1         1         77         7         77           5420         5421         1         1         77         7         77           5485         5486         1         1         77
B     3498     3502     1     1     77     7     77     C     C       B     3598     1     1     78     7     78     C     C       b     3640     3644     1     1     68     7     68     P     C       B     3772     3781     1     1     72     7     72     C       B     3844     3847     1     1     78     7     78     C       B     3850     3854     1     1     78     7     78     C       B     4130     4144     1     1     81     7     81     US     C       B     4168     4171     1     1     76     7     76     C	5011         5014         1         1         78         7         78           5019         5021         1         1         78         7         78           5109         1         1         78         7         78           5120         5121         1         78         7         78           5125         1         1         78         7         78           5130         5131         1         1         78         7         78           5250         5253         1         1         77         7         77           5260         1         1         77         7         77           5404         1         1         77         7         77           5404         1         1         77         7         77           5417         1         1         77         7         77           5420         5421         1         1         77         7         77           5459         1         1         77         7         77         77           5485         5486         1         1         77
B     3598     1     1     78     7     78     C       b     3640     3644     1     1     68     7     68     P     C       B     3772     3781     1     1     72     7     72     C       B     3844     3847     1     1     78     7     78     C       B     3850     3854     1     1     78     7     78     C       B     4130     4144     1     1     81     7     76     C       B     4168     4171     1     1     76     7     76     C	5019         5021         1         1         78         7         78           5109         1         1         78         7         78           5120         5121         1         78         7         78           5125         1         1         78         7         78           5130         5131         1         1         78         7         78           5250         5253         1         1         77         7         77         77           5260         1         1         77         7         77
B     3772     3781     1     1     72     7     72     C       B     3844     3847     1     1     78     7     78     C       B     3850     3854     1     1     78     7     78     C       B     4130     4144     1     1     81     7     81     US     C       B     4168     4171     1     1     76     7     76     C	5120         5121         1         1         78         7         78           5125         1         1         78         7         78           5130         5131         1         78         7         78           5250         5253         1         1         77         7         77           5260         1         1         77         7         77
B     3844     3847     1     1     78     7     78     C       B     3850     3854     1     1     78     7     78     C       B     4130     4144     1     1     81     7     81     US     C       B     4168     4171     1     1     76     7     76     C	5125         1         1         78         7         78           5130         5131         1         1         78         7         78           5250         5253         1         1         77         7         77           5260         1         1         77         7         77           5296         5297         1         1         77         7         77           5404         1         1         77         7         77         77           5406         5408         1         1         77         7         77           5417         1         1         77         7         77           5420         5421         1         1         77         7         77           5459         1         1         77         7         77           5485         5486         1         1         77         7         77
B   3850   3854   1   1   78   7   78   C   B   4130   4144   1   1   81   7   81   US   C   B   4168   4171   1   1   76   7   76   C	5130         5131         1         1         78         7         78           5250         5253         1         1         77         7         77           5260         1         1         77         7         77           5296         5297         1         1         77         7         77           5404         1         1         77         7         77         77           5406         5408         1         1         77         7         77           5417         1         1         77         7         77           5420         5421         1         1         77         7         77           5459         1         1         77         7         77           5485         5486         1         1         77         7         77
B 4168 4171 1 1 76 7 76 C	5260         1         1         77         7         77           5296         5297         1         1         77         7         77           5404         1         1         77         7         77           5406         5408         1         1         77         7         77           5417         1         1         77         7         77           5420         5421         1         1         77         7         77           5459         1         1         77         7         77           5485         5486         1         1         77         7         77
	5296         5297         1         1         77         7         77           5404         1         1         77         7         77           5406         5408         1         1         77         7         77           5417         1         1         77         7         77           5420         5421         1         1         77         7         77           5459         1         1         77         7         77           5485         5486         1         1         77         7         77
	5404     1     1     77     7     77       5406     5408     1     1     77     7     77       5417     1     1     77     7     77       5420     5421     1     1     77     7     77       5459     1     1     77     7     77       5485     5486     1     1     77     7     77
B 4484 4493 1 1 79 7 79 C	5417     1     1     77     7     77       5420     5421     1     1     77     7     77       5459     1     1     77     7     77       5485     5486     1     1     77     7     77
B   4509   1   1   79   7   79   C	5420     5421     1     1     77     7     77       5459     1     1     77     7     77       5485     5486     1     1     77     7     77
B   4525   4527   1   1   79   7   79   C   B   4615   4675   1   1   81   7   81   US   C	5459 1 1 1 77 7 77 5485 5486 1 1 77 7 7 77
B 4711 4749 1 1 81 7 81 US C	5485   5486   1   1   77   7   77
B 4779   1   1   78   7   78   C	
B   4804   1   1   78   7   78   C   B   4828   1   1   74   7   74   C	5709 5712 1 1 75 7 75 5740 5741 1 1 75 7 75
B   5057   5060   1   1   78   7   78   C	5794 5795 1 1 80 7 80
B   5489   5492   1   1   77   7   77   C	5865 1 1 1 80 7 80
B   5569   1   1   74   7   74   C   B   5700   5702   1   1   75   7   75   C	5879 1 1 1 80 7 80 5891 5894 1 1 80 7 80
B   5700   5702   1   1   75   7   75   C   B   5718   5719   1   1   75   7   75   C	5891   5894   1   1   80   7   80   5913   5916   1   1   80   7   80
B 5727 5730 1 1 75 7 75 C	6161 6164 1 1 80 7 80
B   5784   1   1   80   7   80   C   B   5791   5796   1   1   80   7   80   C	6178 6181 1 1 80 7 80 6373 6375 1 1 7 9 7 79
B   5791   5796   1   1   80   7   80   C   B   5859   1   1   80   7   80   C	6373 6380 6375 1 1 79 7 79 6380
B   5862   5863   1   1   80   7   80   C	6395   1 1 79 7 79
B   5873   5876   1   1   80   7   80   D   B   5878   5880   1   1   80   7   80   D	801 900 1 1 81 7 81 US 1345 1 1 1 71 7 71 P
B   5878   5880   1   1   80   7   80   D   B   5882   1   1   80   7   80   D	1345   1618   1   1   71   7   71   P
B   5885   5888   1   1   80   7   80   D	1625   1626   1   1   80   7   80
B   6156   6159   1   1   80   7   80   D   B   6186   6187   1   1   80   7   80   D   D	1631   1   1   80   7   80   1759   1   1   80   7   80
B   6303   6306   1   1   79   7   79   D	1836   1861   1   1   81   7   81   US
B   6309   6310   1   1   79   7   79   D	1950   1   1   76   7   76
C   759   763   1   1   75   7   75   D   C   801   900   1   1   81   7   81   US   D	1957 1978 1 1 1 81 7 81 US
C   1307   1308   1   1   71   7   71   P   D	1987   1988 1 1 75 7 75
C   1542   1546   1   1   76   7   76     D	2254   2305   1   1   81   7   81   US
C   1725   1726   1   1   80   7   80   D   C   1836   1861   1   1   81   7   81   US   D	2429 2430 1 1 79 7 79 2565 2566 1 1 74 7 74
C   1957   1978   1   1   81   7   81   US   D	2653 2665 1 1 74 7 74
C   2054   2061   1   1   71   7   71   P   D	2656   2660   1   1   74   7   74
C 2117   1 1 73 7 73   D C 2254   2305 1 1 81 7 81 US D	2810 1 1 80 7 80 2846 1 1 1 80 7 80
C   2392   2393   1   1   79   7   79   D	2905 2907 1 1 80 7 80
C 2430 1 1 79 7 79 D	2916 2917 1 1 80 7 80
C 2659 2660 1 1 74 7 74 D C 2815 2817 1 1 80 7 80 D	2921 2924 1 1 80 7 80 3071 3078 1 1 70 7 70 P
C 2832 1 1 1 80 7 80 D	3083 3084 1 1 70 7 70 P
C 2836 2838 1 1 80 7 80 D	3130   1   1   77   7   77
C 2854 2855 1 1 80 7 80 D C 2906 2908 1 1 80 7 80 D	3496 3497 1 1 77 7 77 3801 1 1 78 7 78
C   2906   2908   1   1   80   7   80   D   D   C   2913   1   1   80   7   80   D   D   D   C   2926   1   1   80   7   80   D   D   D	3806   1 1 78 7 78
C 2926 1 1 1 80 7 80 D	3821 3822 1 1 78 7 78
C   2935   2936   1   1   80   7   80   D   D   D	3829 1 1 1 78 7 78 3838 3840 1 1 78 7 78
C 3491 1 1 77 7 77 D D D	3838 3840 1 1 78 7 78 3842 3847 1 1 78 7 78
C 3787 3788 1 1 72 7 72 D	4130 4144 1 1 81 7 81 US
C 4130 4144 1 1 81 7 81 US D C 4194 4197 1 1 76 7 76 D	4158 4161 1 1 76 7 76 4176 4177 1 1 76 7 76
C   4194   4197   1   1   76   7   76   D   C   4245   4329   1   1   81   7   81   US   D	4176 4177 1 1 76 7 76 4189 4192 1 1 76 7 76
C 4528 1 1 1 79 7 79 D	4202   4205   1   1   76   7   76
C   4538   1   1   79   7   79   D   C   4548   1   1   79   7   79   D   D	4236 4237 1 1 76 7 76 4245 4329 1 1 81 7 81 US

	Numero	dei titoli		Data lla qu il titol	ale o	cedol	prima a che			Numero (	lei titoli		Data illa qu il titol	ale lo	Scad della cedol	prima a che	sorteggio US tione = P
Serie	dal	al	] . €	etrati rimbor bile	0	u n	essere its tolo atto	Ultimo sorte = US Presorisione	Serie	dal	<b>a</b> l		etrati rimbo bile				Ultímo sorte = US Presorisione
			G	M	A	M	A	D 4	<b>!</b>			G	M	A	M	A	5 &
			l						l								
D	<b>46</b> 15	4675	1	1	81	7	81	US	E	4711	4749	ı	1	81	7	81	US
D	4711 4782	4749 4783	1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	E	4875 5023	4876 5026	1		74	7	74	
D D	4792	4/03	1 1	1	78	7	78		Ē	5023 5031	5026 5032	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78	
Ď	4819		î	ī	74	7	74		Ē	5058	5059	İi	l î	78	7	78	
D	4825	4826	1	1	74	7	74		E	5094		1	1	78	7	78	
D.	4830 5005		1	1 1	74 78	7	74 78		E	5270 5388	5271 5389	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77 72	7 7	77 72	
p l	5003 5007		li	1	78	7	78		Ē	5420	5423	li		77	7	77	
D	5025		1	1	78	7	78		E	5500	5504	1	1	77	7	77	
D	5043	5040	1	1	78	7	78		Ē	5779	5782	1		80	7	80	
D D	5045 5435	5046	1 1	1 1	78 77	7	78 77		E	5869 5893	5870	1 1		80	7 7	80   80	1
Ď	5469	5472	l i	l i	77	7	77		Ē	6148	6151	i		80	7	80	
D	5610	5612	1	1	77	7	77		E	6165	6169	1	1	80	7	80	
D	5781 5012	5784	1 1	1	80	7	80		E	6195 6232	6197	1 1	_	80	7	80	
D D	5913 5916		1	1 1	80 80	7	80 80		Ē	6392	6233	li	_	80 79	7 7	80 79	
Ď	5925		ı î	ī	80	7	80		F	51	58	l i		73	7	73	
D	6055		1	1.	71	7	71	P	F	793	795	1	_	75	7	75	
D D	6205 6223	6206 6224	1 1	1 1	80 80	7	80 80		F   F	801 1307	900	1 1		81 71	7	81	US
Ď	6237	6239	1	i	80	7	80		F	1398	1400	li		71	7 7	71 71	P P
D	6290	6293	1	1	79	7	79		F	1571	[	ī	ī	76	7	76	_
D	6297	6298	1	1	79	7	79		F	1577	1578	1	1	76	7	76	i
D D	6404 6410	6406 6411	1 1	1	79 79	7	79 79		F F	1587 1594	1589 1596	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	l
Ď	6416	6419	1	i	79	7	79		F	1618	1619	i	l i	80	7	80	ŀ
E	46	47	1	1	73	7	73		F	1627	1628	1	1	80	7	80	
E	77 76r	80	1	1	73	7	73	ŀ	F	1663	1664	1	1	73	7	73	
E E	765 801	900	1 1	1 1	75 81	7	75 81	US	F	1688 1725	1728	1 1	1 1	73 80	7 7	73 80	1
Ē	1836	1861	î	l î	81	7	81	US	F	1751	1754	Î	Ιi	80	7	80	<b>,</b>
E	1931		1	1	76	7	76		F	1836	1861	1	1	81	7	81	US
E E	1936 1954	1937 1955	1 1	1 1	76 76	7	76 76		F	1920	1923	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	76 81	7	76 81	us
Ĕ	1957	1978	l i	1 1	81	7	81	US	F	1957 1987	1978 1990	i	li	75	7	75	l os
E	1988	1989	1	1	75	7	75		F	2079		1	1	71	7	71	P
E	2254	. 2305	1	1	81	7	81	US	F	2091	2093	1	1	71	7	71	P
E E	2804 2822	2806	1 1		80 80	7	80 80	1	F	2127 2149	2128 2150	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	73 73	1
Ē	2827	2828	î	î	80	7	80	l	F	2191	]	î	î	73		73	
E	2836		1	1	80	7	80		F	2193	2197	1	1	73		73	
E E	2838 2913	2841 2915	1 1	1 1	80 80	7	80 80	1	F F	2254 2802	2305	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 80	7 7	81 80	US
E	3445	2320	Ιi	ĺi	77	7	77	i	F	2810	2812	li	Ιî	80	7	80	
E	3454	3455	1	1	77	7	77	İ	F	2822	2823	1	1	80	7	80	
E E	3466	3469	1	1	77 77	7	77 77		F	2830	2837	1	1 1	80 77	7	80	
E	3483 3522	3484 3524	1 1	1 1	77	7	77		F	3132 3136	3133	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77 77	
E	3533	3534	1	1	77	7	77	]	F	3470	l	1	1	77	7	77	}
E	3555 3563	3557	1	1	78	7	78	1	F	3737	l	1	1	72	7	72	ł
E E	3562 3595	3565 3600	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	1	F	3806 3819	3820	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
E	3762	3763	î	î	72	7	72	1	F	3828	3829	i	Î	78	7	78	
E	3805	3810	1	1 1	78	7	78	ĺ	F	3954		1	1	69	7	69	P
E E	3832 4130	3839 4144	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 81	7	78 81	us	F	4130 4245	4144 4329	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US US
E	4163	4144	li	1	76	7	76	03	F	4245 4615	4675	li	1	81	7	81	US
E	4177	4178	1	1	76	7	76		F	4711	4749	1	1	81	7	81	US
E E	4213 4225	4214	1	1 1	76	7	76		F	4787	4795	1 1	1 1	78 67	7	78 67	ъ
E	4223 4243	4230	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	76 76	7	76 76		F	4956 4958		1	1	67	7 7	67	P P
E	<b>42</b> 45	4329	î	1	81	7	81	us	F	5003	5004	1	1	74	7	74	_
E	4459	4462	1	1	79	7	79	[	F	5005	5008	1	1	78	7	78	
E E	4485 4490	4487 4491	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	İ	F	5062 5126	5065	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7	78 78	
E	4517	4520	li	li	79	7	79		F	5297	5298	1	li	77	7	77	
E	4524		1	1	79	7	79		F	5420		1	1	77	7	77	
E E	4547 4554	4549	1 1	1 1	79 79	7	79 70		F F	5447 5783	5784	.1	1 1	77 80	7 7	77 . 80	
Ē	4615	4675	1 1	1 ,1	81	7	79 81	us	F	5/83 5871	5874	1	li	80	7	80	
				,-		• •			•							, ,	,

	Numero	dei titoli	į ;	Data ila qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US gione = P		Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che	rteggio S ne = P
Serie	dal	al		stratt imboi bile		un al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	del	al		etrati imbo bile		un	ita tolo	유그 끊
	4.5.		G	М	A	М	A	Ultimo Prescri				G	М	A	М	A	Ultimo Prescri
000000444444	5911 6168 6177 6204 6323 6335 6353 6391 201 303 1484 1802	5916 6171 6324 6338 300 307 1488 1826 1981	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 79 79 79 79 81 73 75	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 79 79 79 79 81 73 75	us us	ввявносососос	1857 1877 1906 2014 2104 129 154 279 436 509 579 680 714 878	2048 155 459 511 698 720	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 81 80 78 78 73 81 81 81 81	777777777777777777777777777777777777777	76) 79 79 81 80 78 73 81 81 81 81 78	US US US US US US
		TITOLI DA	L. 25	50.000	)				CC	1151 1243	1244	1	1	75 79	7 7	75 79	
*****************	123 134 148 436 509 579 680 714 1050 1062 1397 1403 1418 1571 1580 1593 1604 1621 1627 1637 1643 1670 1873 1920 1932 1982 2014 2089 2094	124 135 153 459 511 698 720 1051 1063 1400 1572 1628 1638 1734	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	78 78 78 81 81 81 81 81 82 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	78 78 81 81 81 81 81 79 77 77 77 77 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US P P US	000000000000000000000000000000	1413 1571 1576 1599 1611 1670 1742 1870 1911 1921 2014 2201 124 140 152 166 169 299 436 509 579 593 680 714 1115 1123 1130	1414 1574 1578 1600 1614 1734 1745 1912 2048 2202 459 511 698 720 1116	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		777 800 800 800 801 801 799 799 799 799 811 801 788 788 788 811 811 744 811 757 757 777	777777777777777777777777777777777777777	77 80 80 80 80 81 79 79 79 81 88 78 81 78 81 75 75 77 77 77	US US US US US US US
A A A A B B B B B B B B B B B B B B B B	2096 2158 2253 2476 131 144 305 307 436 509 579 680 714 868 1129 1154 1162 1322 1445 1570 1591 1621 1670 1750 1750	2159 146 459 511 698 720 1446 1571 1592 1734 1751 1761			80 72 68 71 78 78 81 81 81 81 75 75 75 75 77 77 80 80 81 79	777777777777777777777777777777777777777	80 72 68 71 78 78 81 81 81 81 75 75 75 75 80 80 81 79 79	P P US US US US US US US	явиваророророророровия в на проставания в на проставания в на проставания в на проставания в на проставания в н	1407 1433 1573 1575 1577 1601 1607 1628 1637 1641 1670 1867 1883 1893 1915 2003 2006 2009 2014 2201 2210 2259 151 175 238 436 509	1604 1639 1642 1734 1884 1896 1916 2007 2010 2048	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		777780 80 80 80 80 80 80 80 80 80 79 79 79 79 79 810 868 78 78 81 81 81 81	777777777777777777777777777777777777777	777 80 80 80 80 80 80 80 80 87 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US P US US

	Numero dei titoli Serie	del titoli		Data lla qu il titol	ale		prima a che	₹ •		Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	ale	Scad della j cedol	enza prima a che	eorteggio . US sione = P
Serie			] (	stratt im boi bile	0	al ti	ita tolo	mo sort - US certation	Serie				stratt imbor bile	0		essore ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrisione
	dal	al	G	м		estr	atto A	Ultimo Prescris		dal	al	G	м	Α	estr	A A	Ultimo
			Ť													-	
E	579		1	1	81	7	81	us	В	1149		1	1	80	7	80	
E E	680 714	698 720	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	B B	1192 1368	1196 1369	1 1	1 1	80   80	7	80 80	
E	1600	1004	1 1	1	80 80	7 7	80 80		B B	1550	1556	1	1	81	7	81	US
E E	1633 1640	1634	1	1 1	80	7	80		В	1564 1786	1649	1 1	1 1	81 75	7 7	81 75	US
E E	1670 1875	1734	1 1	1 1	81 79	7 7	81 79	US	B B	1813 2153		1 1	1	78 76	7 7	78 76	
E	1903		1	1	79	7	79		В	2187		1	1	76	7	76	
E E	1916 2014	2048	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	US	B B	. 2337 2351	2338	1 1	1	80 80	7	80 80	
E	2093	3,20	1	1	80	7	80		В	2356	41	1	1	80	7	80	
E E	2096 2210		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		B B	237 <u>4</u> 2385		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
F	48 184		1	1	72 78	7	72 78		B B	2387	2388	1 1	1	79 79	7	79 79	
F F	254		1 1	1	73	7	73		В	2445 2493		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79	
F F	310 374	375	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77		B B	2539 2685	2736	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
F	436	459	1	1	81	7	81	US	В	2748	2130	1	1	78	7	78	US
F F	509 579	511	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	B B	2752 2767	2804	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 81	7 7	78 81	US
F	678		1	1	74	7	74		В	2837	2846	1	1	81	7	81	ÜS
F F	680 714	698 720	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	C	929 1153		1 1	1 1	74 80	7 7	74 80	
F	881	1940	1	1	78	7	78		C C	1167 1178	ı	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
F F	1248 1402	1249 1403	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77		С	1178		1	1 1	80	7	80	
F.	1588 1616	1589 1621	1	1 1	80 80	7	80 80		C	1199 1337		1 1	1 1	80 76	7 7	80 76	!
F	1670	1734	1	1	81	7	81	US	С	1340		1	1	76	7	76	
F G	2014 551	2048 556	1	1 1	81 80	7 7	81 80	US	C	1550 1564	1556 1649	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7 7	81 81	US
G	588	589	1	1	80	7	80		С	2143	1012	1	1	76	7	76	
G	651 695	653 710	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	.c	2189 2373		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	76 79	7 7	76 79	
G	742	767	1	1	81	7	81	us	С	2400		1	1	79	7	79	
G	797	802	1	1	81	7	81	US	CC	2415 2471		1	1	79 79	7	79 79	
		TITOLI DA	L 50	0.000					CCC	2494 2555 2566	2558 2567	1 1 1	1 1 1	79 80 80	7 7 7	79 80 80	
A	230		1	1	69	7	69	P	C	2580	2001	1	1	80	7	80	
AA	787 804		1	1 1	77 77	7 7	77 77		CC	2585 2685	2736	1 1	1 1	80   81	7 7	80 81	US
A	983 1146		1	1	75	7	75		l C	2755		1	1	78	7	78	
A A	1301		1 1	1	80 80	7 7	80 80		CC	2764 2767	2804	1 1	1 1	78 81	7 7	78 81	US
A A	1369 1550	1556	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	us	C	2818 2837	2846	1 1	1 1	78 81	7 7	78 81	US
A	1564	1649	1	1	81	7	81	US	D	930	2010	1	1	74	7	74	
AA	1763 1802	<u>"</u>	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 78	7 7	74 78		D D	978 1008		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
A	1919	1920	1	1	77	7	77		D	1017		1	1	75 75	7	75 75	
A A	2361 2370		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		D D	1022 1038		1 1	1 1	75	7	75	
A	2490 2507		1 1	1	79	7	79 70		D	1052 1055		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
AA	2507 2528		1	1 1	79 79	7 7	79 79		D D	1058		1	1	75	7	75	
A A	2531 2600		1 1	1 1	79 80	7	79 80		D D	1071 11 <b>48</b>		1	1 1	75 80	7 7	75 80	
A	2685	2736	1	1	81	7	81	US	D	1160		1	1	80	7	80	
A A	2767 2837	2804 2846	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	D D	1174 1195		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
B B	562		1	1	72	7	72		D	1198		1	1 1	80 73	7 7	80 73	
В	569 873		1 1	1 1	72 77	7 7	72 77	ŀ	D D	1223 1228		1 1	1	73	7	73	
B B	953 975	954	1 1	1	74 75	7 7	74 75		D D	1302 1344		1	1 1	80 76	7 7	80 76	
В	979	980	1	1	75	7	75		D	1550	1556	1	1	81	7	81	US
B B	1129 1145	1146	1 1	1	80 80	7	80 80		D D	1564 1712	1649	1	1 1	81 78	7	81 78	US
- 1	4.30	*****			1 ~			1	, –		'	, -			• 1	'	

	Numero d	el titoli	1 :	Date ila qu il titol	i <b>ale</b> lo	della cedo deve	enza prima la che			Numero (	lei titoli	l	Data alla qu il titol	ale lo	della cedo	enza prima la che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	-1		imbo bile		al t	ita Itolo atto	Ultimo sorte – US Prescrisione	Serie	dal	al		rim bo		un al t	ita itolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
	. dai	al	G	M	A	M	A	Ultimo - Prescriu		dei	91	G	М	A	M	atto A	Ultimo i Prescria
D D	1812 1916	1813	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77		F F	1754 1823		1 1	1 1	74 78	7 7	74 78	
D	2339		1	1	80	7	80		F	1893	1898	1	1	77	7	77	
D D	2341 2347		1 1	1 1	80	7 7	80 80		F	2519 2531		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	1
D	2399		i	1	79	7	79		F	2549		1	1	80	7	80	1
D	2450 2491	2494	1 1	1 1	79 79	7	79 79		F	2554 2573	2574	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	7 7	80 80	1
D	2512	2514	ī	1	79	7	79		F	2579	2017	1	1	80	7	80	
D D	2516   2537	2538	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80		F	2599 2685	2736	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 81	7 7	80 81	US
D	2549	2550	ī	1	80	7	80		F	2761	2762	1	1	78	7	78	
D D	2556 2582		1 1	1 1	80   80	7	80 80		F	2767 2837	2804 2846	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
D	2685	2736	1	1	81	7	<b>8</b> 1	US	G	295	2010	1	1	76	7	76	
D D	2758   2767	2804	1 1	1 1	78 81	7	78 81	US	G	375 382		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
Ď	2812	2004	1	i	78	7	78	US	G	394		1	1	79	7	79	
D E	2837 869	2846	1 1	1 1	81	7	81	US	G	590 649	632 665	1 1	1 1	81 81	7	81	US
Ē	888	889	1	1	77   74	7	77 74		G	705	000	ì	li	81	1 7	81 81	US US
E E	937 974		1	1	74 75	7	74		G	904	906	1	1	77	7	77	
E	1132	1133	1 1	1 1	80	7	75 80				TITOLI DA	T 1	000 00	_			
E E	1137 1139		1	1	80	7	80				IIIOLI DA	14 1.0	<b></b>	v			
Ē	1149		1 1	1 1	80 80	7	80 80		A	3832	l	1	1	72	7	. 72	1
E	1155		1	1	80	7	80		ı A	4247 4253	4248	1	1	79	7	79	
E E	1168 1175		1	1	80 80	7 <sup>.</sup> 7	80 80		A A	4701	4800	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 81	7 7	79 81	US
E	1185		1	1	80	7	80		A.	4899		1	1	78	7	78	
E E	1196 1301	1302	1	1 1	80 80	7	80 80		A A	5148 5226	5212 5325	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US
E	1351		1	1	76	7	76		A	5671	5735	1	1	81	7	81	ÜŠ
E E	1360 1439	1440	1 1	1	76 71	7	76 71	P	A	57 <del>6</del> 9 5772	5770	1 1	1 1	80 80	7	80	
E	1550	1556	1	i	81	7	81	บร	A	5775		1	1	80	7	80	
E E	1564 1671	1649	1 1	1	81 78	7	81 78	US	A	5791 5795		1 1	1 1	80   80	7 7	80	1
Ē	1680		1	i	75	7	75		Ä	5918		î	i	80	7	80	
E E	1696 1700	1697	1	1	78	7	78		A	5921 5928	5923	1 1	1	80 80	7	80	
Ē	1707		1 1	1 1	78 78	7	78 78		Â	5936	5970	li	i	81	7 7	80 81	US
E E	1710 1719		1	1	78	7	78		A	6545 6751	6546 6753	1	1	69	7	69	P
E	1734		1	1	78 78	7	78 78		A	7140	6/33	1 1	1 1	77	7	77 77	
E	1816		1	1	78	7	78		Ā	7143		1	1	77	7	77	
E E	2382 2519	1	1 1	1	79 79	7	79 79		A	7146 7164		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80	7 7	80 80	
E	2526	2527	1	1	79	7	79		A	7169	7170	1	1	80	7	80	
E E	2551 2576	2554	1	1 1	80 80	7	80 80		A	7510 7631		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 80	7 7	78 80	
E i	2579		1	1	80	7	80		A	7636	7640	1	1	80	7	80	_
E E	2597 2601		1	1	80 80	7	80 80		AA	8652 8656	8653 8659	1	1 1	71 71	7 7	71 71	P P
E	2685	2736	1	1	81	7	81	US	Α	8664		1	1	71	7	71	P P
E E	2763 2767	2804	1	1	78 81	7	78 81	US	AA	9247 9466	9467	1 1	1 1	78 81	7 7	78 81	US
E	2805	2807	1	1	78	7	78		A	9568	9625	1	1	81	7	81	US
E F	2837 141	2846	1 1	1 1	81 68	7	81 68	US P	A A	9695 9781	9785	1	1 1	79 81	7 7	79 81	US
F	175		1	1	68	7	68	P	Α	9886	9920	1	1	81	7	81	US
F	1132 1199		1 1	1	80 80	7	80 80		A A	10268 10371		1	1	72 76	7	72 76	
F	1279		1	1	73	7	73		A	10396		1	1	76	7	76	
F	1297 1302	1303	1 1	1	73 80	7	73 80		A B	11161 <b>424</b> 7	11163	1	1 1	74 79	7 7	74 79	
F	1332	1333	1	1	76	7	76		В	4701	4800	1	1	81	7	81	US
F	1401 1436	1437	1	1	71 71	7	71 71	P P	B B	4838 · 4844	4848	. 1 1	1	78 78	7	78 78	
F	1550	1556	1	1	81	7	81	US	В	4878	90'90	1	1	78	7	78	
F	1564	1649	1	1	81	7	81	US	В	4880		1	1	78	7	78	

Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita	orte US done	Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol stratt imbo	ale o	deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio - US Prescrisione - P
	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo .		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo
			G	М	A	М	A	D &	-			G	М	A	M	. A	5 &
В	4992		ī	1	80	7	80		c	10431		1	1	76	7	76	
В	4997	2000	1	1	80 80	7 7	80 80		C	10888 10894	10892	1	1	79	7	79	
B B	4999 5002	5000 5003	1 1	1 1	80	7	80		Ιč	10915	10918	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
B B	5007 5148	5212	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US	C	10922 11252		1 1	1 1	79 73	7 7	79 73	
В	5226	5325	1	1	81	7	81	US	D	3794		1	1	73	7	73	
B B	5671 5768	5735	1 1	1	81 80	7 7	81 80	US	D D	4230 4701	4232 4800	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	US
В	5771	5779	1	1	80	7	80		D	5148	5212	1	1	81	7	81	US
B B	5924 5936	5970	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	us	D D	5226 5423	5325	1 1	1 1	81 76	7 7	81 76	US
в	6810	6812	1	1	77	7	77		D	5552		1	1	77	7	77	
B B	7262 7338	7263	1 1	1	79 80	7 7	79 80		D D	5573 5671	5574 5735	1 1	1 1	77 81	7 7	77 81	US
В	7504	7505 7533	1	1	78 78	7	78 79		D D	5745	5746	1	1	80	7	80	
B B	7528 7543	7533	1 1	1	78	7 7	78 78		D	5756 5774	5775	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
B B	7551 7557		1 1	1	80 80	7 7	80   80		D .	5779 5903		1 1	1 1	80	7 7	80 80	
В	7602	7603	1	1	80	7	80	_	D	5909		1	1	80	7	80	
B B	8462 9267	8463	1	1	70 78	7 7	70   78	P	D D	5913 5919	5917	1 1	1 1	80	7 7	80	
В	9466	9467	1	1	81	7	81	US	D.	5927	5928	1	1	80	7	80	
B B	9568 9686	9625	1	1 1	81 79	7 7	81 79	US	D D	5936 6117	5970	1 1	1 1	81 76	7 7	81 76	US
B B	9781 9791	9785	1	1 1	81 80	7 7	81 80	US	D D	7094 7152		1 1	1 1	77 80	7 7	77 80	
В	9799		1	1	80	7	80		D	7204		1	1	80	7	80	
B   B	9803 9809		1	1 1	80 80	7 7	80		D D	9466 9568	9467 9625	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
В	9886	9920	1	1	81	7	81	US	D	9781	9785	1	1	81	7	81	US
B B	10049 10305	10051	1	1 1	78 75	7 7	78   75		D E	9886 4257	9920 4258	1 1	1 1	81 79	7 7	81 79	US
c	3905	•	1	1	73	7	73		E	4274	4000	1 1	1 1	79	7 7	79 81	US
c	4217 4701	4800	1 1	1 1	79 81	7 7	79   81	US	E	4701 4842	4800	1	1	81 78	7	78	US
CC	4862 4896	4863	1	1	78 78	7 7	78   78		E E	4870 4994	4879 4995	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 80	7 7	78 80	
C	5148	. 5212	1	i	81	7	81	US	E	5148	5212	1	1	81	7	81	US
C	5226 5575	5325	1	1	81 77	7 7	81 77	US	E	5226 5671	5325 5735	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
CCC	5671	5735	1	1	81	7	81	US	E	5758	5761	1	1	80	7	80 80	
CC	5749 5915	5916	1	1 1	80 80	7 7	80 80		E	5775 5779	5776	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	7 7	80	
ccccc	5936 6102	5970	1	1	81 76	7 7	81 76	US	E E	5781 5790		1 1	1 1	80 80	7	80 80	
č	- 7082	7083	1	1	77	7	77		E	5936	5970	1	1	81	7	81	US
C	7177 7181		1	1	80 80	7	80   80		E	6115 6117		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
Č	7337	7338	1	1	80	7	80		E	6143		1	1	76	7	76	
č	7546 7558		1 1	1 1	80 80	7 7	80   80		E	6780 6937		1	1 1	77 79	7 7	77 79	
c	7597 7623		1	1	80 80	7	80 80		E E	7041	7043	1 1	1 1	80 77	7 7	80 77	
č	7629		i	1	80	7 7	80		E	7117 7156		i	i	80	7	80	
6	7637 8965	7638	1 1	1 1	80 76	7 7	80   76		E E	7179 7204		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
č	9466	9467	1	1	81	7	81	US	E	7206		1	1	80	7	80	
00000000000000000000	9553 9568	9625	1 1	1 1	75 81	7 7	75 81	US	E E	7214 7237		1	1 1	80 79	7	80 79	
<u> د</u>	9736 9781		1	1	79	7 7	79 81	us	E	7265	7266	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
č	9817	9785	1	1 1	81 80	7	80		E E	7291 7319		1	1	79	7	79	
င္က	9886 9993	9920 9998	1	1 1	81 78	7	81 78	US	E E	7324 7464	7326	1 1	1	79 78	7 7	79 78	
č	10015	<i>ज्</i> रुप	1	1	78	7	78		E	7477	7481	1	1	78	7	78	
C	10028 10044		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		E	7500 7502		1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
c	10052		1	1	78	7	78		E	7504	75.07	1	1 1	78 78	7	78 78	
CC	10058 10064		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		E E	7506 7514	7507	1 1		78		78	

$\overline{}$	Numero d	ei titoli		Data ila qu	ale	della	lenza prima la che			Numero	del titoli.	Data dalla quale	Scadenza della prima cedola che	eggio
Serie	dal	al	e	ll titol stratt imbor bile	0	deve un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	il titolo estratto è rimborsa- bile	deve essere unita al titolo estratto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
			G	M	A	M	A	D 4				G M A	M A	5 4
E E	7539 7542	7540 7545	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78				TITOLI DA	L. 500.000		
E	7546 7552	7553	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80			369	389	1 1 1 81	7   81	US
E E	7558		1	1	80	7	80			1041 1468	1114 1469	1 1 81 1 1 81	7 81 7 81	US
E E	7569   7586	7570	1 1	1 1	80 80	7 7	80			1558 1730	1738	1 1 81	7 81 7 81	US
E E	7640 9466	9467	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US		1839	1852	1 1 1 81 1 1 81	7 81	US
E	9568	9625	1	1	81	7	81	US						
E E	9704 9714		1 1	1	79 79	7 7	79 79				TITOLI DA	L. 1.000.000		
E	9745		1	1	79	7	79			585	593	1   1   81	7   81	US
E	9764   9776		1	1 1	79 79	7 7	79 79			658 740	664 767	1 1 1 81 1 1 81	7 81 7 81	US
E E	9781 9830	9785 9831	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US		788	804	1  1  81	7 81	US
E	9833	2001	1	1	.80	7	80			845	863	1  1  81	7   81	US
E E	9638 9862		1	1	80   80	7 7	80 80		1		TITOLI DA	L. 5.000.000		
E	9866 9886	0020	1	1	80	7	80	776	1					
E E	10004	9920	1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	ŀ	272 293	282 300	1   1   81   1   1   81	7 81 7 81	US
E E	10177 10296	10298	1	1 1	75 73	7 7	75 73			1 200	, 000	1 1 1 0	1 1 02	, 05
E	10376	10230	1	1	76	7	76				TITOLI DA	L. 10.000.000		
E F	10413 4701	4800	1 1	1 1	76   81	7 7	76   81	US		l <b>87</b>	95	1  1  81	7   81	US
F F	5148 5226	5212 5325	1	1	81	7 7	81	US		01	, av	1 1 1 51	1 , 1 91	1 00
F	5671	5735	1	1	81 81	7	81 81	US US	ł		6% Serie	Speciale		
F F	5763 5817		1	1 1	80 73	7 7	80 73		« PI.	ANO per lo	SVILUPP	O dell'AGR	ICOLTU	RA »
F	5848	F000	1	1	69	7	69	P						
F F	5936 6675	5970	1 1	1	81 70	7 7	81 70	US P			Emission			
F F	6772 6783		1 1	1 1	77	7 7	77				Codice 2	26 - 83		
F	6785	-	1	1	77	7	77				TITOLI DA	T 50.000		
F F	7168 7173	7169	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80				IIIULA UN	1 12, 30,000		
F F	7175 7182	7183	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		Ą	1206	1300	1  1  81		US
F	7336		1	1	80	7	80		A	1401 2672	1405 2799	1 1 1 81 1 1 81		US
F F	7891 9466	7893 9467	1 1	1 1	69 81	7 7	69 81	US	A A	2830 2932	2831 3061	1 1 81		US
F F	9568 9682	9625 9686	1 1	1 1	81 79	7	81 79	US	Â	4032	4071	1  1  81	7 81	US
F	9781	9785	1	1	81	7 7	81	us	A	7753 7943	7842 7952	1 1 1 81 1 1 1 81		US
F G	9886 4387	9920 4403	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7 7	81 81	US	A	8308	8387	1  1  81	7 81	US US
G G	4406	4411	1	1	81	7	81	US	A	8488 8798	8497 8800	1 1 1 81	7 81	US
G	4488 4599	4510 4600	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	A	9101 9141	91 15 92 00	1 1 1 81		US
G G	5159 5317	5216 5321	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	Α	9301	9307	1 1 1 81	7 81	US
Ğ	5401	5437	î			7	81	US	B	1 5	2	1 1 79	7 79	
		6% Serie	Spec	iale					B B B	8 35 51	12 36 52	1 1 79 1 1 79 1 1 79	7 79	
	(Legge	27 ottobre	1965	i - 11	L 12	00)			B B B	67 78 91	69 83 96	1 1 79 1 1 79 1 1 79	7 79	
		Emission	p.;.	me					В	301	304	1  1  80	7 80	
		Codice 2							B B	320 324		1 1 80	7 80	1
		TITOLI DA							B B B	326 344 347	329	1 1 80 1 1 80 1 1 80	7 80	
1	46					7	ļ <b>8</b> 1	US	B B B	359 418 691	365 420 692	1 1 80 1 1 70 1 1 7	7 80 7 76	P

	Numero d	el titoli		Data dla qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere			Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale o	deve	prima a che essere	sorteggio US zlone = P
Serie	dal	aì		imbor bile		alti	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
В	770	773	1	1	80	7	80		В	4020		1	1	79	7	79	
В	782	785	1	1	80	7	80		B	4032 4512	4071	1	1	81	7	81	US
B   B	863 1155	1156	1 1	1	80 73	7 7	80 73		B	4512 4564	4513 4565	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	l
В	1194		1	1	73	7	73		В	4590	4599	1	1	73	], 7	73	
B B	1206 1401	1300 1405	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	B B	4641 4729	4643 4731	1 1	1 1	77   77	7 7	77	
В	1473	1476	1	1	80	7	80		В	5101 5107	F110	1	1	69	7	69	P
B B	1479 1517	1482 1518	1 1	1	80 80	7 7	80 80		B B	5107 5555	5110 5558	1 1	1 1	69 79	7 7	69 79	P
В	1523	1524	1	1	80	7	80		В	5565	5569	1	1	79	7	79	
B B	1529 1537	1533 1538	1 1	1	80 80	7 7	80 80		B B	5584 5630	5632	1	1 1	79 72	7 7	79 72	
в	1541	1544	1	1	80	7	80		В	5669	5672	1	1	72	7	72	
B B	1547 1561	1564	1 1	1	80   80	7 7	80 80		B B	5682 5808		1 1	1 1	72 76	7 7	72	1
В	1581	1584	1	1	80	7	80		В	5832	5833	1	1	76	7	76	
B B	1644 1684	1646 1689	1	1	67 67	7 7	67 67	P P	B B	5867 6209	5868	1	1 1	76 79	7 7	76 79	ŀ
в	1711	1712	1	1	80	7	80		В	6358		1	1	75	7	75	
B B	1718 1744	1721	1 1	1	80 80	7 7	80 80		B B	6439 6501	6440 6502	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
В	1749	1751	1	1	80	7	80		В	6691	6694	1	1	80	7	80	
B B	1754 1759	1755	1	1	80 80	7 7	80 80		B B	6795 7542	6796 7544	1	1 1	80 75	7 7	80 75	
B	1768	1770	1	1	80	7	80		В	7608	7611	1	1	75	7	75	
В	1905 2283	1908	1	1	65 78	7	65 78	P	B B	7753 7903	7842	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US
B B	2321	2322	1 1	1	78	7	78		В	7943	7952	i	i	81	7	81	US
В	2335		1	1	78	7	78		B B	8022 8052	8023 8055	1 1	1	77	7 7	77	
B B	2339 2346		1 1	1	78 78	7 7	78 78		В	8070	8077	i	1 1	77	1 7	77	
В	2365	0.400	1	1	78	7	78		В	8083 8107		1	1	77	7	77	
B B	2460 2479	2463	1 1	1	75 69	7	75 69	P	B B	8107 8139	8140	1	1 1	77 80	7 7	80	
В	2513		1	1	75	7	75	_	В	8155	8164	1	1	80	7	80	
B B	2524 2532	2529	1 1	1 1	75 80	7 7	75 80		B B	8177 8221	8184 8224	1	1 1	80 70	7 7	80   70	P
В	2539	2542	1	1	80	7	80		В	8264	8267	1	1	80	7	80	
B B	2569 2581	2576 2593	1 1	1	80 80	7	80 80		B B	8308 8400	8387	1 1	1 1	81 75	7 7	81 75	US
в	2601	2603	1	1	80	7	80		В	8402	8407	1	1	75	7	75	
B B	2607 2617	2618	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		B B	8433 8466	8435	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
B	2624	2010	1	1	80	7	80		В	8472	8476	1	1	75	7	75	
B B B	2629 2672	2799	1 1	1	80 81	7 7	80 81	US	B B	8488 8551	8497 8553	1	1 1	81 70	7 7	81 70	US P
В	2817	2820	î	î	77	7	77		В	8566	8575	1	1	70	7	70	P
B B	2830 2833	2831	1 1	1 1	81 76	7	81 76	US	B B	8630 8746	8748	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	67 78	7 7	67 78	P
B B	2861		1	1	76	7	76		В	8770	8779	1	1	78	7	78	
B B	2868 2875	2870	1 1	1	76 76	7 7	76 76		B B	8798 8848	8800 8850	1	1 1	81 68	7 7	81 68	US
B	2903		1	1	76	7	76		В	8883	8886	1	1	68	7	68	P P P
B B B	2932 3062	3061	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	B B	9070 9101	9072 9115	1 1	1 1	70 81	7 7	70 81	P US
в	3071	3072	1	1	78	7	78		В	9141	9200	1	1	81	7	81	US
B B	3116 3177	3119 3182	1	1 1	78 79	7 7	78 79		B B	9301 9377	9307 9386	1 1	1 1	81 76	7	81 76	US
B	3201	3202	1	1	79	7	79		В	9397		1	1	76	7	76	
B B	3236 3393	3238 3394	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77		B B	9410 9447	9411 9450	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
B	3432	3394 3434	1	1	79	7	79		В	9447	9457	1	1	76	7	76	
B	3484		1	1	78	7	78		шоооооо	1	2	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	}
B B	3537 3559		1 1	1	78 78	7 7	78 78		ا د	11 36	14	1	i	79	7	79	
B	3590	3593	1	1	79	7	79	_	C	126	129	1	1	74	7	74 74	
B B	3828 3971	3829	1 1	1	65 79	7 7	65 79	P	lc	136 143	. 137 144	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74	
В	3975		1	1	79	7	79		ا ۾ ا	317	318	1	1	80	7	80	
B B	3987 4006	3989	1 1	1	79 79	7 7	79 79		CC	352 <b>396</b>	356 400	1	1 1	80 80	7 7	80 80	

	Numero	dei titoli	l	Data illa qu il titol	ale lo	cedol	enza prima a che			Numero (	lei titoli	Į.	Data lla qu il titol	ale o	della cedo	lenza prima la che	
Serie	dal	al		estrati rimbo bile		un	ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		etrati rimbo bile		un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Presorisione
			G	M	A	М	A	5 4		 	 	G	М	A	M	A	5 4
											•						
C	473	482	1	1	76	7	76		Ç	4947	4004	1	1	74	7	74	
C	715 771	720 777	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 80	7 7	74 80		C	4981 4987	4984 4995	1 1	1 1	74 74	7 7	74	
C	1206	1300	1	1	81	7	81	US	С	5002	10.00	î	i	74	7	74	
C	1401 1482	1405 1483	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US	C	5018 5021	5000	1	1	74	7	74	
č	1516	1400	li	li	80	7	80	[	č	5027	5022 5030	1 1	1 1	74	7 7	74 74	
С	1520	1521	1	1	80	7	80		C	5547	5548	1	1	79	7	79	
C	1528 1545	1529 1546	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		C C	5565 5568	5566	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
С	1551	1552	1	1	80	7	80		С	5590	5595	î	ı	79	. 7	79	
C	1555 1562		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		CC	5622 5685	5627	1	1	72	7	72	
č	1568		1	li	80	7	- 80		Č	6278	5686 6281	1 1	1 1	72 77	7 7	72	
ç	1586	1589	' 1	1	80	7	80		С	6335		1	1	75	7	75	
C	1593 1597	1594 1598	1	1 1	80 80	7 7	80		C	6438 6444	6445	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
C	1751	1762	1	1	80	7	80		С	6463	6466	i	i	78	7	78	
C	2186 2190		1	1	68 68	7 7	68 68	P P	CC	6477	6478	1	1	78	7	78	
C	2239	2240	i	i	75	7	75	_ F	c	6513 6639	6514	1 1	1 1	78 77	7 7	78   77	
Ç	2265	2269	1	1	75	7	75		С	6678	6683	1	1	77	7	77	
C	2274 2277	2275	1	1 1	78 78	7 7	78 78		CC	6685 6688		1 1	1 1	80	7 7	80	
C I	2341	2342	1	1	78	7	78		С	6694		1	1	80	7	80	
CC	2375 2391	23 <i>7</i> 7   2398	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		CC	6696 6716	6698	1	1 1	80 80	7 7	80	ľ
C	2409	1	1	1	75	7	75		č	6775		i	l i	80	1 7	80	1
CC	2432 2551	2433	1 1	1 1	73 80	7	73 <b>8</b> 0		C	6777	6778	1	1	80	7	80	]
C I	2613		1	1	80	7	80		CC	6780 6835	6782	1	1 1	80 73	7 7	80   73	}
Ç	2672	2799	1	1	81	7	81	US	С	6838		1	1	73	7	73	1
CC	2830 2832	2831 2835	1 1	1	81 76	7	81 76	US	C	6902 6907		1 1	1 1	80 80	7 7	80	l
C	2884	2887	1	1	76	7	. 76		C	6916	6917	î	î	80	7	80	
CC	2916 2931	2917	1	1 1	76 76	7	76 76		CC	6919 7003	6924	1	1	80	7	80	
C	2932	3061	1	l î	81	7	81	US	C	7132	7006	1	1 1	74	7 7	74	l <sub>P</sub>
CC	3066 3147	3069	1	1	78 79	7	78 . 79		C	7159	7160	1	1	70	7	70	P
C	3170		1	1	79	7	79		C	7547 7563		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
CC	3184 3197	3191	1	1	79	7	79		CC	7590	7592	1	1	75	7	75	
c	3197 3216	3198 3222	1 1	1 1	79 79	7	79 79		C	7627 7753	7632 7842	1	1 1	75 81	7 7	75 81	US
C	3247	3248	1	1	79	7	79		č	7753 7873		i	1	78	7	78	55
C	3252 3280	3256	1	1 1	79 79	7	79 79		C	7875 7878	7876	1	1	78   78	7 7	78 78	
č	3290		î	1	79	7	79		č	7887	7890	1 1	1 1	78	7	78	
င္ပ	3295 3313		1	1 1	79 79	7	79		C	7895	7896	1	1	78	7	78	
č	3317	3331	1	1	79	7 7	79 79		C	7919 7943	7952	1	1	78 81	7 7	78 81	US
ς	3396	25.00	1	1	77	7	77		Č	8114	8115	1	1	80	7	80	
č	3508 3528	3509 3529	1 1	1	78 78	7 7	78 78		C	8126 8163	8166	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
C	3572	3575	1	1	79	7	79		č	8169	8173	1	1	80	7	80	
C	3605 3855	3856	1 1	1	79 65	7	79 65	P	C	8178	8185	1	1	80	7	80	
Č	3890	3891	1	i	65	7	65	P	č	8193 8199	8194 8200	1 1	1	80 80	7	80 80	
c	3908 3940	3909 3942	1	1	74	7	74		C	8203		1	1	80	7	80	
č	3967	3942 3970	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		იიიიიიიიიიიიიიიიიიიიი	8205 8308	8207 8387	1	1 1	80 81	7	80 81	US
<u> ۲</u>	3972		1	1	79	7	79		Ç	8397		1	1	75	7	75	- <b>-</b>
č	3990 4005		1 1	1	79 79	7 7	79 79		C	8409 8416	8412	1 1	1 1	75 75	7	75 75	
Ç	4015	4020	1	1	79	7	79		č	8428	8429	1	1	75	7	75	
č	4029 4032	4071	1 1	1 1	79 81	7	79 81	บร	0000	8460 8488	8461 8497	1	1	75 81	7 7	75 81	US
ç	4166	4167	1	1	69	7	69	P	č	8523	8524	1 1	1 1	70	7	70	P
C	4637 4690	4642 4693	1 1	1	77 77	7 7	77 77		C C	8727	8728	- 1	1	78 78	7 7	78 78	
0000000000000000000000000000	4714	4717	1	1	77	7	77		CC	* 8737 8741	8738 8742	1 1	1	78	7	78   78	
ا ت	4723	4728	1	1	77	7	77		C	8755	8756	1	1	78	7	78	

Serie  C C C C C C C C C C C C C C C C C C	8766 8787 8798	al		etratt imbor bile		deve							il titol			a che	tegggio J ne = P
c c c	8787 8798		G			al ti estr	tolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Serie	del	al		etratt imbor bile		un al t	ensere Ita Itolo atto	Ultimo sorte US Prescrisione
C C C	8787 8798			M	A	M	A	5 &	<b> </b>			G	M	A	М	A	5 &
C C C	8787 8798																
č	8798		1	1 1	78 78	7	78 78		D D	3169 3174	3178	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
		8800	î	î	81	7	81	US	D	3203	3205	î	1	79	7	79	
c	8892	8895	1	1	68	7	68	P	Ď	3213 3229	9999	1	1	79	7	79	
င်	8943 8997	8944	1 1	1	72 72	7	72 72		D D	3244	3233 3245	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
č	9007		1	1	70	7	70	P	D	3338		1	1	77	7	77	
c	9101 9141	91 15 92 00	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	D D	3343 3414	3346 3421	1	1 1	77   77	7 7	77   77	
C	9211	200	1	1	72	7	72	0.5	D	3432	J21	1	1	79	7	79	
C	9233	0007	1	1	72 81	7 7	72 81	US	D D	3440 3445	3443	1 1	1	79	7	79	
CC	9301 9364	9307 93 <b>6</b> 6	1 1	1	76	7	76	US	D D	3447		1 1	1	79 79	7 7	79 79	l
C	9601		1	1	68	7	68	P	D	3449	3450	1	1	79	7	79	
D D	10 23		1 1	1	79 79	7 7	79 79		D D	3511 3588	3590	1	1 1	78 79	7 7	78 79	
Б	40	41	1.	1	79	7	79		D	3593	3596	î	1	79	7	79	
Ď	64	66	1	1	79	7	79		D	3601	2015	1	1	79	7	79	
D D	83 149	85   152	1	1	79 74	7	79 74		D D	3606 3631	3615	1	1	79 79	7 7	79 79	
D	301	302	1	1	80	7	80		Ď	3635		1	1	74	7	74	
D D	315 320		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		D D	3748 3756	3751	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
Ď	324	325	i	i	80	7	80		D	3776	3781	i	i	72	7	72	
D	335	336	1	1	80	7	80		D	3932	0074	1	1	79	7	79	
D D	382 391	384   394	1 1	1	80 80	7 7	80 80	-	D D	3951 3980	3954 3985	1	1 1	79 79	7 7	79   79	
D	399	400	1	1	80	7	80		D	3993		1	1	79	7	79	
D D	457 498	458	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		D D	4019 4032	4025 4071	1	1 1	79 81	7 7	79 81	us
Ď	768	771	i	i	80	7	80		ď	4566	4570	1	1	73	7	73	US
D	776	777	1	1	80	7	80		D	4645	4646	1	1	77	7	77	
D D	779 . 781	Ī	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		D D	5541 5560	5542	1 1	1 1	79 79	7 7	79   79	
D	783		1	1	80	7	80		D	5593	5594	1	1	79	7	79	
D D	852   1206	853   1300	1 1	1   1	80   81	7 7	80 81	บร	D D	5599 5734	5600 5735	1 1	1	79 67	7 7	79   67	P
	1401	1405	- i	i	81	7	81	US	ם [	5816	5819	i	1	76	7	76	F
	1471	1472	1	1	80	7	80		D	5876	5881	1	1	76	7	76	
	1489   1510	1490	1	1 1	80 80	7 7	80 80		D. D	5911 5958		1 1	1	73 73	7 7	73 73	
D	1530	1532	1	1	80	7	80		D	6233	6234	1	1	77	7	77	
	1551 1591	1556	1	1	80 80	7 7	80 80		D D	6242 6370	6245 6372	1	1 1	77 75	7 7	77 75	
D	1594	ľ	î	i	80	7	80		D	6685	6686	î	i	80	7	80	
D D	1598 1707		1	1	80 80	7	80 80		D D	6698 6776	6700 6779	1	1	80 80	7 7	80 80	
D	1713	1714	1	1	80	7 7	80		ם	6915	6918	1	1	80	7	80	
D	1723	1724	. 1	1	80	7	80		D	7753	7842	1	1	81	7	81	US
D D	1729 1759	1730	1	1 1	80 80	7 7	80   80		D D	7943 8052	7952 8053	1 1	1 1	81 77	7 7	81 77	US
D	1765	1768	1	1	80	7 [	80 :		ן מ	8099	8101	î	1	77	7	77	
	2073 2241	2076 2244	1	1	75 75	7 7	75		D D	8116 8130		1 1	1	80 80	7	80 80	
D	2247	2248	i	i	75	7	75		D I	8178	8181	i	1	80	7	80	
D	2369	2370	1	1	78	7 [	75		ו מו	8189	8192	1	1	80	7	80	
D I	2519 2581	2584	1 1	1 1	75 80	7	75   80		D D	8197 8247	8198 8250	1 1	1 1	80 70	7 7	80 70	P
D	2593	2595	1	1	80	7	80		ם ו	8308	8387	1	1	81	7	81	ŪS
D   D	2601 2604	2602 2606	1	1 1	80 80	7 7	80 80		D D	8426 8488	8427 8497	1 1	1 1	75 81	7 7	75 81	US
D	2620	2624	1	1	80	7	80		D I	8724		i	1	78	7	78	OB
D	2672	2799	1	1	81	7	81	US US	ן מ	8763	8768	1	1	78	7	78	110
D   .	2830 2842	2831	1	1	81 76	7 7	81 76	US	D D	8798 9071	8800 9076	1 1	1 1	81 70	7 7	81 70	US P
D	2846	2847	1	1	76	7	76		D	9101	9115	1	1	81	7	81	US
	2849 2932	2851 3061	1	1 1	76 81	7 7	76 81	US	D D	9141 9301	9200 9307	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
D	3072	3073	1	1	78	7	78	0.0	E	41		i	il	79	7	79	UB
	3094 3161	3095	1	1	78 78	7	78 78		E	65	66	1	1	79	7	79	
Ď	3162	3166	1 1	1	79	7 7	78		E E	139 183	186	1 1	1	74 74	7 7	74 74	

Serie	Numero	del titoli	l å	Data illa qu il titol etratt	ale o	deve	prima a che	orte US Ione	Serie	Numero d	lei titoli	•	Data lla qu il titol stratt	ale o o	deve	enza prima a che essere	Orte US fone
	dal	aì	• •	im bor bile	-	al ti	tolo	Ultimo Present		dai	al	• 1	im boi bile	(198		tolo	Ultimo
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 &
E E	326 375		1 1	1	80 80	7 7	80 80		E	4032 4131	4071	1 1	1	81 69	7 7	81 69	US P
E E	382 398	383	1 1	1 1	80 80	7	80 80		E	4524		1	1	73	7	73	-
Ē	412	413	i	1	76	7	76		E E	4726 4844	4846	1 1	1	66	7 7	77 66	P
E	419		1	1	76	7	76		E	4944	4945	1	1	74	7	74	1
E E	576 593	577	1	1 1	74 74	7	74 74		E E	5538 5556	5539 5559	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	1
E	644	648	1	1	71	7	71	P	E	5692	5693	1	1	72	7	72	_
E E	715 762	716 7 <b>6</b> 5	1 1	1	74 74	7	74 74		E E	5703 5860		1 1	1	67 76	7 7	67 76	P
E	769	772	1	1	80	7	80		E	5885	5886	i	i	76	7	76	ł
E E	1206 1401	1300 1405	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	E E	5888 5937	5889 5938	1 1	1 1	76 73	7 7	76 73 -	
Ē	1477	1400	i	1	80	7	80	OS	E	5955	2330	1	1	73	7	73	1
E	1479	1483	1 1	1	80 80	7	80		E	6155	00.47	1	1	76	7	76	i
E E	1492 1516		1 1	1	80	7	<b>8</b> 0 <b>8</b> 0		E E	6244 6305	6247	1 1	1 1	77   77	7 7	77 77	
E	1540	1545	1	1	80	7	80		E	6349	6350	1	1	75	7	75	
E E	1552 1578	1557 1579	1 1	1 1	80 80	7	80 80		E E	6361 6422	6423	1	1 1	75 78	7 7	75 78	i
E	1596	1600	1	1	80	7	80		E	6432		1	1	78	7	78	ĺ
E E	1702 1711	1703	1	1 1	80 80	7	80 80		E	6434 6444	6449	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7	78 78	ĺ
E	1731		1	1	80	7	80		E	6472		1	1	78	7	78	
E E	1734 1737	1738	1	1 1	80 80	7 7	80 80		E	6485 6596	6488 6599	1	1 1	78 77	7 7	78 77	l
Ē	1741	1743	1	1	80	7	80		E	6679	W39	1	i	77	7	77	
E	1947	1949	1	1	65	7	65	P	E	6779	6782	1	1	80	7	80	
E E	2156 2202	2160 2203	1	1 1	68 75	7	68 75	P	E	6814 6901	6815 6904	1	1 1	73 80	7 7	73 80	
E	2206	2207	1	1	75	7	75		E	6909	6910	1	1	80	7	80	
E E	2222 2288	2289	1 1	1	75 78	7	75 78		E E	6912 7009	6915 7011	1		80	7 7	80 74	
E	2294	2296	1	1	78	7	78	'	E	7028	7031	1	1	74	7	74	
E E	2328 2341	2329	1 1	1 1	78 78	7	78 78		E	7753 7862	7842 7863	1	1 1	81 78	7	81 78	US
E	2345		1	1	78	7	78		E	7943	7952	1	1	81	7	81	US
E E	2548 2555		1 1	1 1	80 80	7	80 80		E	8308 8488	8387 8497	1	1 1	81 81	7	81 81	US
E	2557		1	1	80	7	80		E	8727	8730	1	î	78	7	78	03
E E	2566 2571	2568 2574	1 1	1 1	80 80	7	80 80		E E	8764 8778	8765 8779	1	1 1	78	7	78 78	1
E	2589	2590	1	î	80	7	80		E	8785	0,,9	i	i	78 78	7	78	1
E E	2603 2619	2610	1	1	80	7	80 80		E	8787 8791		1	1	78	7	78	
Ē E	2672	2799	1 1	1 1	80 81	7	81	US	E E	8798	8800	1	1 1	78 81	7 7	78   81	US
E E	2830	2831	1	1	81	7	81	US	E E E	8810	8811	1	1	68	7	68	P P P
E	2843 2898	2845 2901	1	1 1	76 76	7 7	76 76		E	8869 8888	8872	1	1 1	68 68	7 7	68 68	P
E	2932	3061	1	1	81	7	81	US	E	9101	9115	1	1	81	7	' 81	US
E E	3116 3201	31 17 3204	1 1	1	78 79	7	78 79		E	9141 9301	9200 9307	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
E	3209	3210	1	1	79	7	79		E	9370	9383	1	1	76	7	76	
E E E	3214 3237	3240	1 1	1	79 79	7	79 79		E E	9461 9536	9539	1	1 1	76 71	7	76 71	P
Ē	3250	3253	1	1	79	7	79	'	E	9549		1	1	71	7	71	P
E E	3274 3341	3277	1 1	1	79 77	7	79 77	· '	E E	9560 9582	9563 9584	1	1	71 71	7 7	71 71	P P P P
E E	3354	3358	1	1	77	7	77		E	9765		1	1	69	7	69	P
E E	3478 3490	3481	1 1	1	78 78	7	78 78		F F	1 6	2	1 1	1	79 79	7 7	79 79	1
Ē	3516	3517	1	1	78	7	78		F	13	14	1	1	79	7	79	1
E E E	3540 3585		1	1 1	78 79	7 7	78 79		F	19 51	52	1	1	79 79	7 7	79 79	
Ē	3590	3591	1	1	79	7	79		F	73		1	1	79	7	79	
E E E	3602 3611		1	1	79 70	7	79 70		F	134	135	1	1	74 74	7 7	74 74	ĺ
Ē	3614		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		F F	170 182	171	. 1	1	74	7	74	l
E E	3630	000=	1	1	79	7	79		F	342	343 363	1	1	80 80	7	80 80	
E	3634 3802	3635 3804	1 1	1 1	74 65	7 7	74 65	P	F F	360 370	372	1 1	1	80	7 7	80 80	

	Numero	del titoli	1	Data alla qu il titol	ale lo	Scad della cedol deve	prima a che			Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	ale lo	della cedo	lenza prima la che	
Serie	dal	al		estrati rimbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte - US Preserizione	Serie	dal	al		imbo bile		un al t	ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrisione
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 £
·	,																
F	410	413	1	1	76	7	76		F	3367	,	1	1	77	7	77	1
F	437	446	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76   76	7	76 76		F F	3392	3393	1	1	77	7	77	
F F	462 467	463 468	1 1	1	76	7	76		F	3400 3407	3402 3408	1	1 1	77	7 7	77   77	Į.
F	712		1	1	74	7	74		F	3432	3433	1	ī	79	7	79	ŀ
F	717	1000	1	1	74	7	74	,,,	F	3447		1	1	79	7	79	ľ
F	1206 1401	1300 1405	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	F F	3554 3557		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78   78	7 7	78 78	
F.	1478	1481	1	1	80	7	80		F	3620	3622	` 1	1	79	7	79	
F	1486	1489	1	1	80 80	7	80 80		F	3636	0700	1	1	74	7	74	
F	1493 1503	1498	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	7	80	l	F F	3729 3749	3730 3756	1	1 1	72	7 7	72 72	
F	1549	1553	1	1	80	7	80		F	3797	3798	1	1	72	7	72	1
F	1558 1570		1 1	1 1	80 80	7	80 80		F F	3870	3875	1 1	1	65	7	65	P
F	1591	1593	i	li	80	7	80		F	3932 3935	3938	1	1 1	79 79	7 7	79	
F	1600		1	1	80	7	80		F	3955	3962	1	1	79	7	79	
F	1704	1707	1 1	1 1	80 80	7	80 80		F F	3985	3986	1	1	79	7	79	
F	1714 1726	1729	1	1	80	7	80		F	3997 4002		i	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79   79	7 7	79   79	
F	1756	1757	1	1	80	7	80		F	4010		1	1	79	7	79	
F	1766 1915		1 1	1 1	80 65	7	80 65	P	F	4013 4032	4016 4071	1	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	79   81	7	79	116
F	1913	1946	i	1	65	7	65	P	F	4515	4071	1	1	73	7 7	81 73	US
Ŧ	1970	1972	1	1	65	7	65	P	F	4544	4549	1	1	73	7	73	
F F	1975 2087	1978 2088	1 1	1 1	65 75	7	65 . 75	P	F	4572	4573	1	1	73	7	73	
F	2092	2000	1	1	75	7	75		F	4590 4643	4591	1	1 1	73 77	7 7	73	
F	2213	<b>22</b> 14	1	1	75	7	75		F	4682		1	1	77	7	77	1
F F	2234 2364	2235	1 1	1 1	75 78	7	75 78		F	4684 4692	4685 4693	1 1	1 1	77   77	7 7	77   77	ľ
F	2588		ī	l i	80	7	80		F	4695	4697	1	i	77	7	77	
F	2604	2605	1	1	80	7	80		F	4733	4735	1	1	77	7	77	l .
F F	2608 2619		1	1 1	80     80	7 7	80 80		F	4948 4963	4949 4966	1 1	1 1	74	7 7	74	
F	2622	2623	î	. î	80	7	80		F	4981	4983	i	li	74	1 7	74	
F	2672	2799	1	1	81	7	81	US	F	4987		1	1	74	7	74	۱_
F F	2800 2816		1	1 1	77 77	7	77 77		F	5162 5186	5163	1	1	69 69	7 7	69 69	P P
F	2825		i	1	77	7	77		F	5191		i	î	69	;	69	P
F ]	2830	2831	1	1	81	7	81 70	US	F	5512	5513	1	1	79	7	79	
F F	2833 2841	2834	1 1	1 1	76 76	7	76 76		F	5524 5538	5533 5545	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
F	2887		1	1	76	7	76		F	5549	5553	i	î	79	7	79	1
F F	2913 2919	2920	1 1	1	76 76	7	76 76		F	5565 5575	5568 5590	1	1	79	7	79	
F	2919 2931	2920	1	1 1	76	7	76		F	5575 5587	5580 5588	1	1 1	79 79	7 7	79   79	
F	2932	3061	1	1	81	7	81	US	F	5593	5594	1	1	79	7	79	
F,	3071 3079	3073 3081	1	1	78 78	7 7	78 78		F F	5801 5881	5804 5885	1	1	79 76	7 7	79 76	
F	3106	3108	i	1	78	7	78		F	5881 5924	5925	1	1	73	7	73	
F	3112	31 15	1	1	78	7	78		F	6065	6066	1	1	71	7	71	P
F F	3117 3123	3118 3129	1 1	1 1	78 79	7	78 79		F F	6137 6143		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1
F	3142		1	1	79	7	79		F	6285	6286	1	li	77	7	77	
F	3146	3147	1	1	79	7	79		F	6294	6295	1	1	77	7	77	1
F F	3153 3158	3156 3159	1 1	1 1	78 78	7	78 78		F F	6421 6502	6422	1	1 1	78   78	7 7	78 78	
F	3163		1	1	79	7	79		F	6602	6621	1	i	77	7	77	
F	3191	3194	1		79	7	79		F	6637		1	1	77	7	77	
F F	3197 3199	3200	1 1	1	79 79	7	79 79		F	6648 6676	6677	1 1	1	77	7 7	77 77	
F	3220	3224	1		79	7	79		F	6695	6696	1	i	80	7	80	!
F	3245	3246	1	1	79	7	79		F	6698	6701	1	1	80	7	80	
F F	3260 3269	3270	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	7	79 79		F F	6706 6713	6711 6714	1	1 1	80	7 7	80   80	
F	3308	3311	li		79	7	79		F	6777	6779	1	1	80	1 7	80	
F	3319		1	1	79	7	79		F	6782	6785	1	1	80	7	80	
F F	3336 3344	3339 3346	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		77	7	77 77		F F	6791 6878	6794 6881	1 1	1 1	80   73	7 7	80 73	
F	3356	3357	1.	1	77	7	77		F	6884	6889	i	i	73	7	73	
F	3362	3365	1	1	77	7	77	ŀ	F	6909		1	1	80	7	80	[

	Numero	dei titoli		Data lla qu il titol	ale lo	della cedol	enza prima a che			Numero e	del titoli		Data illa qu	ale lo	della cedo	ensa prima la che	corteggio US stone – P
Serie	dal	al		estrati rimbor bile	to	up	ita tolo atto	Ultimo sorte - US Preserizione	Serie	đal	al	1 (	estrati rim bo bile	to	un al t	ensore ita itolo atto	Ultimo sorte – US Prescrisione
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 &
									ł							ļ	
F	6911	6913	1	1	80	7	80		G	2602	2605	1	1	80	7	80	
F F	6938 7145	7148	1 1	1 1	80   70	7	80 70	P	G G	2610 2621	2616	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	80	7 7	80	
F	7753	7842	1	1	81	7	81	ŪS ·	G	2672	2799	1	1	81	7	81	US
F	<i>7</i> 875 7886	7876 7889	1	1 1	78 78	7	78 78		G	2830 2932	2831 3061	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
F	7908	7909	1	1	78	7	78		G	3136		1	1	79	7	79	
F F	7913 7943	7952	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78   81	· 7	78 81	us	G G	3213 3244	3214 3247	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
F	8105	8106	1	1	77	7	77	~	Ğ	3292	3301	i	1	79	7	79	
F	8113 8121	8114 8122	1 1	1 1	80   80	7	80 80		G G	3435 3596	3442 3597	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	
F	8129	8132	î	1	80	7	80		G	3601	3604	l i	i	79	7	79	
F F	8135 8148	8143 8150	1 1	1 1	80	7 7	80 80		G	3944 3964	2005	1	1	79 79	7	79	
F	8153	8154	l i	i	80	7	80		Ğ	3975	3965	1 1	1 1	79	7 7	79 79	
F	8165	8168	1	1	80	7	80		G	4022	4057	1	1	79	7	79	
F F	8186 8229	8193 8230	1 1	1 1	80 70	7	80 70	P	G	4032 4195	4071	1 1	1 1	81 69	7 7	81 69	US P
F	8308	8387	1	1	81	7	81	US	G	4586	4589	1	1	73	7	73	-
F	8406 8410		1 1	1 1	75 75	7	75 75		G	4650 4708	4709	1 1	1 1	77	7 7	77	
F	8432	8433	1	1	75	7	75	ł	G	4888	4893	i	i	66	7	66	P
F F	8488 8510	8497 8511	1 1	1 1	81 70	7	81 70	US P	G	5516	E597	1	1	79	7	79	
F	8695	8696	1	i	67	7	67	P	Ğ	5526 5547	5527 5551	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
F	8715	8717	1	1	78	7	78		G	5557		1	1	79	7	79	
F F	8722 8724	8726	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	1	G	5583 5591	5596	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	ľ
F	8740	8741	1	1	78	7	78		G	5637	5639	1	1	72	7	72	
F F	8798 9038	8800 9039	1 1	1 1	81 70	7 7	81 70	US P	G G	5642 5682	5643 5684	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
F	9057	9059	1	1	70	7	70	P	G	5688	5693	ı	i	72	1 7	72	
F	9080	0115	1	1 1	70	7	70	P	G	5712	5713	1	1	67	7	67	P
F	9101 9141	9115 9200	1 1	1 1	81   81	7.	81 81	US	G	5806 5870	5807 5873	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
F	9223	9224	1	1	72	7	72		G	6221		1	1	77	7	77	ŀ
F F	9301 9384	9307	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 76	7	81 76	US	G.	6901 6907	6906	1 1	1 1	80	7 7	80	
F	9387	9390	1	1	76	7	76		G	6918	6924	1	1	80	7	80	
G	20 26	23	1 1	1 1	79   79	7 7	79 79		G	6929 6935	6930 6937	1 1	1 1	80	7 7	80	1
G	29	30	$ $ $i_1$	l î	79	7	79		G	6942	0331	î	i	80	7	80	ļ
G	75 97		1 1	1 1	79 79	7	79 79		G G	7537 7753	7542 7842	1	1	75	7	75	
G	398	399	i	l i	80	7	80	1	G	7898	7899	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US
G	415	418	1	1	76	7	76		G	7939	7940	1	1	78	7	78	
G	708 765		1 1	I   1	74 74	7	74 74		G G	7943 8025	7952	1 1	1 1	81 77	7 7	81 77	US
GI	766	768	1	1	80	7	80		IG	8043	8044	1	1	77	7	77	
G G	1165 1194	1172	1	1 1	73 73	7	73 73		G G	8046 8106	81.07	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
Ğ	1206	1300	1	1	81	7	81	บร	G	8113	8114	î	1	80	7	80	
G	1306 1401	1310 1405	1 1	1 1	69 81	7	69 81	P US	G G	8131 8144	8145	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
G	1514	1515	1	î	80	7	80	0.5	G	8174	6145	i	i	80	7	80	
G	1575 1586	1582	1 1	1	80	7	80 80		G	8182	8183 8287	1	1	80	7	80	176
G	1594	1595	1	1 1	80 80	7 7	80 80		G G	8308 8438	8387	1 1	1 1	81   75	7 7	81 75	US
G	1616		1	1.	67	7	67	P	999	8488	8497	1	1	81	7	81	บูร
G G	1643 1701	1704	1	1 1	67 80	7	67 80	P	G	8506 8553	8507 8554	1 1	1 1	70	7 7	70 70	<b>P</b> <b>P</b> .
G	1955	1971	1	1	65	7	65	P	Ğ	8599	8600	1	1	70	7	70	P
G G	1996 2071	1999	1 1	1 1	65 75	7	65 75	P	000	8669 8741	8670 8743	1 1	1	67 78	7	67 78	P
G	2113	2117	1	1	68	7	68	P	G	8746	01.20	1	1	78	7	78	
G G	2226 2279	2227 2280	1	1 1	75 78	7	75 78		OG	8763 8768	8769	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ğ	2507		1	1	75	7	75		G	8798	8800	1	1	81	7	81	US
G G	2520 2532	2521 2538	1	1 1	75 80	7 7	75 80		GG	8852 8888	8893	1	1	68 68	7	68 68	P P
Ğ	2542	W-100	i	i	80	7	80		G	8909	9093	1 1	1 1	72	7	72	r

	Numero	del titoll	1	Data dia qu il titol	i <b>ale</b> lo	cedol	ensa prima a che			Numero d	lei titoli	1	Data ila qu	ale o			sorteguio US sione = P
Serie	dal	<b>a</b> l		estrati rimbo bile		นก	ita tolo	Ultimo sorte - US Presertsione	Serie	dal	al		etratt imboi bile		un	ita tolo	Ultimo sorte – US Prescrizione
			a	M	A	M	A	5 E				G	М	A	м	A	Ultimo _ Prescri
G	8911		1	1	72 72	7	72 72		H H	4032 4637	4071	1	1	81	7	81	us
G G	8986 9101	9115	1 1	1 1		7	81	US	н	4661	4638 4662	1 1	1 1	77   77	7	77 77	
G	9141	9200	1	1	81	7	81	US	н	4671	4672	1	1	77	7	.77	
G	9301 5	9307 6	1 1	1 1		7 7	81 79	US	H H	5519 5543	5528 5546	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79	
H	88	90	l i	1	79	7	79		H	5557	5560	1	li	79   79	4	79 79	
н	119		1	1	74	7	74		H	5588		1	1	79	7	79	
H	305 308	306	1 1	1 1	80	7	80 80		H H	5637 5822	5824	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	72 76	7 7	72 76	
H	320		î	i	80	7	80		н	5863	5864	1	l i	76	7	76	
н	344	345	1	1		7	80		H	6131		1	1	76	7	76	
H H	375 386		1 1	1 1	80   80	7	80 80		H   H	6134 6147	6150	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76   76	7 7	76 76	
H	391	400	1	1	80	7	80		н	6196	6200	i	î	76	7	76	
H	454	460	1	1	76	7	76		H	6251	6258	1	1	77	7	77	
H H	710 1101	711 1102	1   1	1 1	74 73	7	74 73		H H	6285 6307		1 1	1 1	77   77	7 7	77 77	
- H	1111	1100	î	1	73	7	73		Н	6428	6435	î	î	78	7	78	
H	1143	1175	1	1	73	7	73		H	6442	6445	1	1	78	7	78	
H H	1172 1206	1175 1300	1 1	1 1	73 81	7	73 81	us	H H	6496 6638	6498 6640	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 77	7 7	78 77	
'H	1401	1405	1	1	81	7	81	ŭš	Н	6701	6702	1	1	80	7	80	
H	1473	1474	1	1	80	7	80		H	6764		1	1	66	7	66	P
H	1479 1498	1484 1499	. 1 1	1 1	80 80	7	. 80 80		H H	6775 6777	6778	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	80   80	7 7	80	
H	1520	1524	î.	î	80	7	80		Н	6870	6873	1	î	73	7	73	
H	1555	1500	1	1	80	7	80		H	6917	0007	1	1	80	7	80	
H	1557 1569	1566 1570	1 1	1 1	80 80	7	80 80		H H	6924 6937	6927 6938	1 1	1	80 80	7 7	80	
н	1589	1591	1	1	80	7	80		Н	7541		1	1	75	7	75	
H	1596	1598	1	1 1	80	7	80		H	7753 7947	7842	1	1	81	7	81	US
H H	1600 1612	1614	1 1	1	80 67	7	80 67	P	H H	7847 7893	7894	1 1	1	78 78	7 7	78 78	
н	1661	1664	1	1	67	7	67	P	Н	7929		1	1	78	7	78	
H H	1703   1721	1714 1742	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		H H	7940 7943	7942 7952	1	1	78 81	7	78 81	US
- H	1766		1	i	80	7	80		H	8016	8018	i	i	77	7	77	O.S
н	1769	1770	1	1	80	7	80		н	8033	8036	1	1	77	7	77	
H H	2333 2459		1	1	78 75	7	78 75		H	8077 8107	8108	1 1	1	77 77	7 7	77 77	
н	2561		ī	ī	80	7	80		H	8122	8123	ī	î	80	7	80	
H	2585	2586	1	1	80	7	80		H	8125	8126	1	1.	80	7	80	
H H	2592 2616	2593 2617	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		H H	8133 8163	8164	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
H	2628	2629	1	1	80	7	80		н	8168	8169	1	1	80	7	80	
H .	2672	2799	1	1	81	7	<u>81</u>	US	H	8172	8173	1	1	80	7	80 80	
H	2830   2922	2831 2925	1	1 1	81 76	7	81 76	US	H H	8180 8185	8182 8186	1	1	80 80	7	80	
H	2932	3061	1	1	81	7 7	81	US	Н	8192	8196	1	1	80	7	80	
H	3063 3078	3068 3081	1 1	1 1	78 78	7	78 78		H H	8198 8206	8202	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
H	3106		1	1	78	7	78		H	8264	8265	1	i	80	7	80	
H	3108	31 10	1	1	78	7	78		Н	8308	8387 9301	1	1	81 75	7	81	US
H H	3115 3133	3116 3134	1 1	1 1	78 79	7	78 79		H H	8390 8488	8391 8497	1	1	75 81	7 7	75 81	US
H	3158	3159	1	1	78	7	78		H	8499		1	1	78	7	78	
H H	3177	3181	1 1		79 79	7 7	79 79		H H	8523 8705	· 8524	1	1	70 78	7 7	70 78	P
H ·	3202 3224	3203	li	1 1	79	7	79 79		H	8705 8710	8711	1	1	78	7	78	
н	3250	3252	1	1	79	7	79		н	8745		1	1	78	7	78	
H H	3258 3281	3261 3283	1	1	79 79	7 7	79 79	1	H H	8753 8766	8754 8767	1	1	78 78	7 7	78 78	
H	3281 3328	3283 3329	1 1	1 1	79	7	79		H	8798	8800	1	i	81	7	81	US
H	3437	3440	1	1	79	7	79		H	8956		1	1	72	7	72	n
H H	3514 3539	3540	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		H H	9015 9101	9016 9115	1	1	70 81	7 7	70 81	P US
H	3563	3540	1	1	79	7	79		H	9141	9200	1	1	81	7	81	US
Н	3570	3572	1	1	79	7	79		Н	9301	9307	1	1	81 76	7	81 76	US
H H	3590 3619	3591 3622	1 1		79 79	7	79 79		H I	9385 10	9386 14	1	1	76 79	7 7	79	
н	3960	3967	î		79	7	79		Î	21	25	î	ī	79	7	79	

Serie	Numero	del titoli	i	Data lla qu il titol strati imbor	ale lo io	della cedol deve un	enza prima la che casere ita itolo		Serie	Numero	del titoli	١,	Data alla qu il tito estrati rimbo	iale lo to rea -	della cedo deve un	enza prima la che essere	orte US Ione
	dal	al 🗇		bile			atto	15. E		del	al		bile			atto	itim.
			G	M	A	M			ļ			G	М	A	М	A	5 4
	28 83 87 116 120 301 323 332 341 352 361 363 421 440 484 757 766 787 850 859 1206 1401 1495 1515 1535 1547 1567 1585 1591 1707 1709 1724 1745 1751 1764 2087 2235 2237 2245 2210 2310 2355 2361 2371		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M  11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	79 79 79 79 74 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	M 777777777777777777777777777777777777	79 79 79 74 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	GG Ultimo sorte		4032 4661 4719 5015 5534 5540 5553 5564 5801 5809 5852 6280 6294 6386 6395 6685 6690 6698 6702 6787 6791 6796 6799 6901 6916 6921 7533 7568 7753 7846 7849 7886 7905 7943 8151 8168 8308	4071 4722 5535 5802 5810 5861 6282 6299 6387 6594 6648 6660 6687 6691 6700 6703 6794 6797 6907 6917 6924 7570 7842 7850 7890 7908 7952 8165 8169 8387	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M	81 77 74 79 79 79 79 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	cetx   M	81 77 74 79 79 79 79 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US US US US US US US US US US U
I I I I I I I	2399 2463 2505 2521 2533 2545 2558 2581 2594	2464 2511 2522 2536 2546 2569 2587 2596	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 80 80 80 80	777777777777	75 75 75 75 80 80 80 80		I I I I I I I	8504 8701 8798 9051 9101 9141 9205 9211 9239	8506 8704 8800 9115 9200 9208 9214	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	70 78 81 70 81 81 72 72 72	7 7 7 7 7 7 7	70 78 81 70 81 81 72 72 72	US P US US
	2600 2619 2672 2830 2840 2863 2863 2932 3460 3507 3526 3533 3540 3580 3593 3603	2601 2624 2799 2831 3061 3509 3527 3534 3598 3605	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	80 80 81 81 76 76 76 81 79 78 78 78 78 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 81 81 76 76 76 81 79 78 78 78 79 79 79	us us		9301 9366 9374 9384 9396 9402 10 49 64 70 73 101 305 323 332 395 585	9307 9368 9375 9385 9399 9403 11 51 71 200	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	81 76 76 76 76 78 78 78 78 81 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 78 78 78 78 78 78 80 80 80 80 77	us

Serie	Numero	dei titoli	4 :	Data lla qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima a che		Serie	Numero (	lei titoli	į	Data dia qu il titol etrati	ale lo to	cedol deve	prima a che easere	sortegrio . US
Serie	dal.	al		im bor bile	8 <b>.</b>		ita itolo atto	Ultimo sorte - US Presentaione	Serie	dal	al	نند ا	imbo bile		alt	ita Itolo atto	Ultimo sort — US Presertation
		<b>u.</b>	G	M	A	М	A	<b>2</b> 6				G	М	A	м	A	Ultimo Prescri
									İ								
L	1102 1105	1107	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		B B	958 969		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ļ L	1116	1119	i	i	76	7	76		В	987		î	î	78	7	78	
L	1166	1167	1	1	76	7	76		В	1203	1000	1	1	80	7	80	
L L	1193 1216		1	1	76 75	7	76 75		B B	1218 1241	1220	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
L	1293		1	1	75	7	75		В	1245		1	1	80	7	80	
L	1425	1560	1 1	1	78 81	7	78 81	US	B B	1248 1251	1249	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	7	80 80	
L L	1501 1906	1907	1	1	78	7	78	US	В	1277		l i	i	77	7 7	77	
L ]	2276	2385	1	1	81	7	81	US	В	1282		1	1	77	7	77	
L L	2520 2523		1	1 1	75 75	7	75 75		B B	1386 1392		1 1	1 1	77	7 7	77 79	i
Ľ	2540	2542	i	1	75	7	75		B	1603	1605	i	î	77	7	77	
ŗ	2581	0700	1	1	75	7	75	770	В	1699	1000	1	1	75	7	75	
L L	2686 2744	2723 2795	, 1 1	1	81 81	7	81 81	US US	B B	1868 1903	1869 1904	1 1	1 1	76 74	7 7	76 74	
L	2869	2872	1	1	80	7	80		В	1917		1	1	74	7	74	
L L	2901 3298	2905 3300	1 1	1 1	81 80	7	81 80	US	B B	1946 1987	1988	1 1	1 1	74 76	7 7	74 76	
Ľ	3913	3914	i	1	74	7	74		В	1994	1300	li	1	76	7	76	
L	4543	4544	1	1	79	7	79		В	2021	2022	1	1	70	7	70	P
L L	4563 4587	4567	1 1	1 1	79 79	7	79 79		B B	20 <del>99</del> 2131	2132	1 1	1 1	77	7 7	77	
L	4697		1	1	76	7	76		В	2208	2209	î	î	80	7	80	
Ļ	4805	4808	1	1	76	7	76		B B	2211		1	1	80	7	80	
L L	4872 4878	4881	1	1 1	80 80	7	80 80		В	2301 2311		1 1	1 1	80	7 7	80	
L	4899		1	1	80	7	80	_	В	2315	_	1	1	80	7	80	
L L	4991 5003	4994 5004	1	1 1	70 <b>8</b> 0	7	70 80	P	B C	2318 101	2319 104	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
ī	5007	5008	1	i	80	7	80		C	138	200	î	î	81	7	81	US
L	5012	5017	1 1	1	80 80	7	80		C	301	354	1	1	81	7	81	US
L L	5016 5022	5017 5023	1	1	80	7	80 80		č	359 362		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
L	5047	5050	1	1	80	7	80		C	374	375	1	1	78	7	78	
L L	5099   5316	5100 5317	1 1	1 1	75 75	7	75 75		C	395 545	440	1 1	1 1	81 80	7 7	81	US
ī	5356	5358	1	î	80	7	80		С	548		î	î	80	7	80	
L.L	5472 5482	· <b>5483</b>	1	1	70	7	70	P	C	551 580	581	1	1 1	80	7 7	80 80	
Ľ	5665	5463 5666	1	1	70 74	7	70 74	P	č	642	397	1 1	1	80 79	1 7	79	
'									C	689		1	1	79	7	79	
									CCC	788 922		1 1	1 1	72 78	7 7	72 78	
		TITOLI DA	L, 2	50.000	)				Č	926	927	1	1	78	7	78	
	`		•						C	948 950	İ	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
A	101	104	1	1	81	7	81	US	00000	961		1	1	78	7	78	
A A	138 301	200 354	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	C	965 1203		1	1 1	78 80	7 7	78 80	
Α	395	440	1	ī	81	7	81	US	č	1242	1243	1	i	80	1 7	80	l
B B B	101 1 <b>38</b>	104 200	1 1	1 1	81 81	7	81	US	Ç	1272		1	1	79	7	79	
В	301	354	i	1	81	7	81 81	US	C C	1395 1542	1543	1	1 1	79 77	7 7	79 77	
В	358	361	1	1	78	7	78		IC .	1625	2020	1	1	75	7	75	
B	372 384	373	1 1	1	78 78	7 7	78 78		C .	1629		1	1	75	7	75	
B	395	440	î	1	81	7	81	US	ľč	1667 1679		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
B	561 577	562	1	1	80	7	80		C	1692	1693	1	1	75	7	75	_
B	577 583		1	1 1	80 80	7	80 80		C	1753 1 <b>8</b> 05	1754	1 1	1	66 77	7 7	66 77	,P
B	587	<b>-</b>	1	1	80	7	80		IC :	1811		1	1	77	7	77	
B	594 597	595	1	1	80 80	7	80 80		C	1842		1	1	76 76	7	76	
<b>B</b>	642		1	1	79	7	79		CC	1865 1871		1 1	1 1	76	7 7	76 76	
B	656 667		1	1	79	7	79		С	1909		1	1	74	7	74	
В	671		1 1	1 1	79 79	7	79 79		CC	2107 2128	2108	1 1	1	77 79	7 7	77 79	
888888888888888	688	689	1	1	79	7	79		O C	2130		1	1	79	7	79	
В	759 940		1 1	1 1	72 78	7	72 78		C	2153 2166	2154	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
	J.5		ا ا	_	ا ۳۰ ا	· ' !			ı ~	2100		-	-		ı 'l		

Serie	Numero d	ei titoli	i	Data lla qu il titol stratt	ale 0 0	della cedol deve	enza prima a che easere ita	CS tobe	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data ila qu il titol stratt	ale o o	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US rione - P
	dal	al	•	im bor bile	-		tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	al	• 1	imboi bile	-	alt	tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
$\overline{}$	-		G	M	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
c	2199		1	1	80	7	80		F	7	8	1	1	73	7	73	
č	2211 2302	2212	1 1	1 1	80 80	7	80 80		F	101 138	104 200	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
CC	2304		i	i	80	7	80		F	301	354	i	l i	81	1 7	81	US
С	2306		1	1	80	7	80		F	356		1	1	78	7	78	
D D	101 138	104 200	1	1	81 81	7	81 81	US US	F F	370 395	373 440	1	1 1	78 81	7 7	78   81	US
D	301	354	1	1	81	7	81	ŭs	F	580		1	1	80	7	80	
D	378   395	379	1	1	78 81	7	78 81	us	F	589 599	590 600	1 1	1 1	80   80	7	80 80	
D D	385   558	440	1	1	80 91	7	80 91	US	F	646	600	1	1 1	79	1 7	79	
D	562	564	1	1	80	7	80		F	649		1	1	79	7	79	
D	568 573	570 ( 574 )	1 1	1 1	80 80	7	80 80		F	662 670	663 672	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
Ď	587	595	1	1	80	7	80		F	881	0.2	1	1	78	7	78	
Ď	651	em	1	1	79	7	79 79		F	894 930		1	1	78   78	7	78	
D	662 665	663 667	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		F	972		1 1	1 1	78	7 7	78 78	
D	765	766	1	1	72	7	72		F	1066		1	1	71	7	71	P
D D	882   900	883	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		F	1200 1218	1222	1 1	1 1	80	7 7	80   80	
Ď	944	946	i	1	78	7	78		F	1226 •	12.22	l i	li	80	7	80	
D	989		1	1	78	7	78		F	1228	1230	1	1	80	7	80	
D D	1392 1403	1404	1 1	1	79 77	7	79 77		F	1233 123 <b>8</b>	1234	1 1	1 1	80   80	7 7	80 80	
D	1407	1410	1	1	77	7	77		F	1240		1	1	80	7	80	
D D	1654 1813	1	1	1	75 76	7	75 76		F	1242 1246	1243 1247	1	1	80	7	80	
D	2079		1	i	70	7	70	P	F	1257	1241	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
D	2114	2115	1	1	77	7	77		F	1267	1268	1	1	79	7	79	_
D D	2191 2197	2195	1 1	1	79 80	7	79 80		F	1378 1424		1 1	1	67 68	7 7	67 68	P P
D	2211		1	1	80	7	80		F	1428	·	î	î	68	7	68	P
D   D	2249 2300		1	1	69	7	69	P	F	1817	1818 1860	1	1	76	7	76	
D	2308		1	1	80 80	. 7	80 80		F	1859 1884	1960	1	1 1	76   76	7 7	76 76	
E	25	26	1	1	73	7	73		F	1889	•	1	1	74	7	74	
E E	101 138	104 200	1 1	1	81 81	7	81 81	US US	F	2102 2123	ļ	1 1	1 1	77   77	7 7	77   77	
E	301	354	î	1	81	7	81	US	F	2137		î	î	79	7	79	
E E	395 560	440	1 1	1 1	81 80	7	81 80	US	F	2190 2195	2192	1 1	1	79	7	79	
Ē	565		1	1	80	7 7	80		F	2216		1	1 1	79 69	7 7	79 69	P
E	580		1	1	80	7	80		F	2248		1	1	69	7	69	P
E E E E	591 596		1 1	1	80 80	7	80 80		F F	2298 2302		1 1	1 1	69 80	7 7	69 80	P
Ē	598	599	1	1	80	7	80		F	2305		1	î	80	7	80	
E	642 648		1 1	1	79 79	7	79		F G G	2324 101	2327	1	1	80	7	80	770
EEEEEE	960	963	1	1	78	7	79 78		G	138	104 200	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
E	989		1	1	78	7	78		G	301	354	1	1	81	7	81	US
E	1169 1193		1 1	1	75 80	7	75 80		G	360 363	<b>36</b> 1	1 1	1	78 78	7 7	78   78	
Ē	1198		î	î	80	7	80		Ğ	395	440	î	i	81	;	81	US
E	1203 1236		1	1	80	7	80		00000	570		1	1	80	7	80	
E E E	1253		1	1	80 80	7	80 80		l G	666 901		1 1	1	79 65	7 7	79 65	P
Ē	1342		1	1	67	7	67	P	Ğ	926		1	1	78	7	78	-
E E	1385 1410	1413	1	1 1	77 77	7	77		G G	932 935	933	1	1	78 78	7 7	78 78	
E E	1942		1	1	74	7	74		Ğ	1192		1	1	80	7	80	
E E E	2107	-2108	1	1	77	7	77		lg l	1220		1	1	80	7	80	
Ē	2184 2187		1	1	79 79	7	79 79		G	1222 1244		1 1	1	80 80	7 7	80 80	
Ē	2192	2195	1	1	79	7	79		G G	1396		1	1	79	7	79	_
E	2196 2200	2198	1	1	80 80	7	80 80		G	1484 1489		1 1	1	68 68	7 7	68 68	P
EEEEEE	2213		1	1	80 80	7	80		lg l	1489 1500		1	1	68	7	68	P P
E	2225		1	1	69	7	69	P	G G	1636		1	1	75	7	75	
E	2274 2307		1 1	1 1	69 80	7 7	69 80	P	G G	1696 1699		- 1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
E	2313	2314	î	î	80	7	80		Ğ	1937		î	î	74	7	74	

	Numero	dei titoli		Data ila qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che			Numero d	lei titoli	1	Data illa qu il titol	ale o	Scad della : cedol deve	prima a che	sorteggio US sione = P
Serie				stratt rimbor bile		al t	ita tolo	8 - F	Serie	_			im boi bile			ita	
	dal	el el	G	м	_	estr	A A	Ultimo sorte = US Preserizione	ĺ	dal	al	G	м		estr		Ultimo sorte - US Prescrisione
			"	M	A .		_		┢			-	DA.	<del>  ^</del>	M	A	
_	1041		١, ١	1	74	7	74		ı	689		١,	٠,	79	7	79	
G	1941 1946		1 1	1	74	7	74		1	885	886	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78	+	78	
G	2092	2093	1	1	76	7	76		Ţ	894		1	1	78	7	78	
G G	2144 2204	2205	1 1	1 1	79 80	7	79 80		I	900 916		1 1	1 1	78   78	7 7	78     78	
G	2209		1	1	80	7	80		I	921	924	1	1	78	7	78	
G	2304 2322	2325	1 1	1 1	80 80	7	80 80		I I	929 964	930	1 1	1 1	78   78	7	78 78	
н	101	104	i	i	81	7	81	US	i	967		î	l î	78	7	78	
H	138	200	1	1	81	7	81	US	Ţ	1165	1166	1	1	75	7	75	
H H	301 - 395	354 440	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	I	1192 1198	1196	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
н	559	560	1	1	80	7	80		1	1203		1	1	80	7	80	
H H	563 579		1 1	1	80 80	7	80 80		I	1213 1220	1215	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80	
H	584	586	1	1	80	7	80		İ	1225		1	1	80	7	80	
H	596		1	1	80 80	7	80		Ţ	1227 1235	1228 1239	1	1 1	80	7	80	
H H	598 645	646	1 1	1	79	7	80 79		I	1235 1271	1239	1 1	1	80 79	7 7	80   79	
н	649	651	1	1	79	7	79		I	1273	1274	1	1	77	7	77	
H H	655 665	658	1 1	1 1	79 79	7	79 79		I	1287 1291	1289 1292	1 1	1 1	77   77	7 7	77	
Н	667		1	1	79	7	79		I	1295	1300	1	1	76	7	76	
H H	682 767	684	1 1	1 1	79 72	7	79 72		I	1385 1390	1396	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77 79	7 7	77 79	
H	772	773	l i	1	72	7	72		İ	1406	1410	1 1	li	77	7	77	
Н	790		1	1	72	7	72		Ī	1418	1421	1	1	77	7	77	
H H	917 927	918	1 1	1 1	78 78	7	78 78		I	1661 1677	1678	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
н	986		1	1	78	7	78		I	1703	1.0	1	1	75	7	75	
H H	991 1071		1 1	1 1	78 71	7	78 71	P	I	1714 1721	1722	1 1	1 1	75	7 7	75 75	
H	1196	1199	1	1	80	7	80	r	i	1721	1122	li	1	75 77	1 7	77	
H	1202	1203	1	1	80	7	80		Ī	1852	ļ	1	1	76	7	76	
H H	1225 1233	1226	1 1	1 1	80 80	7	80 80		I	1858 2066		1 1	1 1	76 70	7 7	76 70	P
н	1235	1236	1	1	80	7	80		I	2133	2134	1	1	79	7	79	_
H H	1265 1285	1286	1 1	1	79 77	7	79 77		I	2141 2147		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
Ĥ	1288	1289	l i	1	77	7	77		İ	2151	2155	l i	î	79	1 7	79	
H	1305		1	1	77	7	77		Ī	2198	2205	1	1	80	7	80	
H H	1615 1622	1616 1623	1 1	1	77 75	7	77 75		I	2210 2251	2213	1 1	1 1	80 69	7 7	80 69	P
H	1625	33.23	1	1	75	7	75		I	2322	2323	1	1	80	7	80	]
H H	1863 2101		1 1	1	76 77	7	76 77		L L	49 54	50 57	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
H	2121		ı	i	77	7	77		Ľ	70	71	1	î	79	7	79	
H	2128		1	1	79	7	79		Ļ	75 97		1	1	79	7	79	
H H	2134 2143		1 1	1	79 79	7	79 79		L L	87 91		1 1	1 1	80 80	7	80 80	
H	2170	2171	1	1	79	7	79		L	107	108	1	1	80	7	80	
H H	2173 2182		1 1	1 1	79 79	7	79 79		L L	202 231	203 232	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
Н	2188		î	1	79	7	79		L	237		i	î	80	7	80	
H H	2202	<b>22</b> 11	1 1	1	80 80	7	80		L	246	247	1	1	80	7	80 78	
н	2210 2307	2211	i	1 1	80	7	80 80		L L	437 474		1 1	1 1	78 78	7 7	78	
H	2312		1	1	80	7	80		L	484		1	1	78	7	78	
H H	2316 2321	,	1 1	1 1	80 80	7	80 80		L L	515 616	516	1 1	1 1	72 78	7 7	72 78	
I	42		1	1	73	7	73	_	L	651		1	1	75	7	75	
I	101 138	104 200	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	L	662 953		1 1	1	75 81	7 7	75 81	US
I	301	200 354	1 1		81	7	81 81	US	L L	853 901	905	1	1	81	7	81 81	US
I	357		1	1	78	7	78		L	907	. 933	1	1	81	7	81	US
I I	359 395	440	1 1	1 1	78 81	7	78 81	US	L L	976 1039	1020 1040	1 1	1	81 71	7 7	81 71	US P
I	569		1	1	80	7	80		L	1054	1055	1	1	71	7	71	P
I	596 651	653	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79		L L	1076 1136	1096	1 1	1 1	81 77	7 7	81 77	US
I	669	673	1	1	79	7	79		L	1201		1	1	77	7	77	
I	684		1	1	79	7	79	l ,	L	1226		1	1	77	7	77	

Serie	Numero de	ei titoli	i	Data ila qui il titolo stratt imbor	ale D O		prima a che casere ita	orte US Ione	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol estrati rimbor	ale o o	della cedo deve	lensa prima la che casero ita ltolo	일 그 글
	del	<b>e</b> l		bile		estr		Ultimo Prescriz		del	al		bile		estr	atto	Ultimo
			G	M	A	M	A	ם מ				G	M	<u> </u>	М	A	n A
	I	TITOLI DA	L. 5/	00.000					c	415		1	1	79	7	79	
				00.000					C C	438 478	500	1	1	79 81	7 7	79 81	US
A	101 478	200   500	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US US	C	537 601	677	1 1	1 1	73 81	7 7	73 81	us
A	601	677	1	1	81	7	81	US	IC I	842	844	1	1	65	7	65	P
A B	1488	1526 4	1	1 1	81 79	7	81 79	US	CC	1379 1398	1382	1 1	1 1	80	7 7	80	
B·	13		1 1	1	79 79	7	79 70		C C	1410	1411	1	1	80	7	80	
B B	18 20		1	1 1	79 79	7	79 79		IC I	1427 1434	1432	1 1	1 1	80   80	7 7	80 80	
B B	23 37	24	1 1	1	79 79	7	79 79		C C	1444 1457	1448	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
В	39		1	1	79	7	79		IC I	1460		li	i	80	7	80	
B B	46 73	75	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		C C	1488 1656	1526	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US
В	101	200	1	i	81	7	81	US	IC I	1660		i	i	80	7	80	
B B	291 404	407	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		CC	1671 2364	2365	1 1	1 1	80	7 7	80 74	
В	410	401	1	1	79	7	79		IC	2444	200	1	1	74	7	74	
B B	428 447	432	1	1	79 79	7 7	79 79		C C	2446 2494	2448	1 1	1 1	74	7 7	74 74	
В	463	464	1	1	79	7	79		IC I	2576		ı	1	73	7	73	
B B	478 544	500   545	1 1	1 1	81 73	7 7	81 73	US	C C	2830 2944	2945	1 1	1 1	76   72	7 7	76 72	
В	601	677	1	1	81	7	81	US	IC I	2948	25-20	î	ı	78	7	78	
B B	1103 1273	1274	1 1	1	79 77	7 7	79 77		C C	2961 2970	2071	1 1	1	67 78	7 7	67 78	P
B	1363	1214	1	1	77	7	77		IC I	3057	2971 3059	li	1 1	66	7	66	P
B	1427 1430	1432	1	1	80	7	80 80		c	3074	3075	1	1 1	66	7 7	66	P P
B	1488	1526	1	1	80 81	7 7	81	US	C	3212 3227		1 1	i	69	7	69 69	P
B B	1537		1 1	1	80	7	80		C C	3315 3317	1	1	1	78 78	7	78 78	
B	1554 1583		1	1	80 80	7 7	80 80		IC I	3326	3327	1 1	1   1	78	7	78	
B B	1635 1645		1	1	80	7	80		C C	3343		1 1	1	75 75	7 7	75 75	
В	1658		1	1	80 80	7 7	80 80		ic I	3345 3405		ı	1 1	75	7	75	
B B	1667 1673		1	1 1	80 80	7	80 80		C C	3441	İ	1	1 1	78 78	7	78 78	
В	1681		1	i	80	7	80		D	3443 42		1 1	1	79	7	79	
B B	2252 2298	2255	1 1	1	77 77	7	77 77		D	45 50		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
В	2494		1	i	74	7 7	74		D D	30 77		1 1	1	79	7	79	
B B	2852 2868		1	1	76 78	7	76 78		D D	84 86	87	1	1 1	79 79	7	79 79	
В	2950		1	1	78	7	78		D	92	) °′	i	1	79	7	79	
B B	2955 3047		1	1	78 ee	7	78 66	ъ	D D	94 101	200	1	1	79 81	7 7	79 81	US
В	3060	3061	1 1	1 1	66 66	7	66 66	P P	D	101 <b>2</b> 02	200	1 1	1 1	79	7	79	0.3
B B	3072	2104	1	1	66	7	66	P	D D	285 204		1	1 1	79 72	7 7	79 72	
в	3193 3276	3194 3278	1	1 1	68 69	7 7	68 69	P P	D D	304 367		1	1 1	72	7	72	
B B B	3304 3321	3308 3323	1	1	78	7	78		D D	402 424	403 425	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
В	3335	3343	1	1	78 78	7 7	78 78		ID I	443	444	li	1	79	7	79	
B	3394 3410		1	1	75 75	7	75 75		ו מו	456 472	458 473	1	1	79 79	7 7	79 79	
ζ	6		1	1	79	7	79		D D	478	500	1	1	81	7	81	US
ввосососососос	16 19		1	1 1	79 79	7 7	79 79		D D	522 584	1	1 1	1 1	73	7 7	73 73	
č	37	38	1	1	79	7	79		ID I	601	677	1	1	81	7	81	US
<u> </u>	49 57		1	1	79	7	79 70		D D	1347 1372	1349	1 1	1	77   80	7 7	77 80	
č	101	200	1 1	1	79 81	7 7	79 81	US	D	1374		1	1	80	7	80	
C	217 220		1	1 1	76 76	7 7	76 76		D D	1387 1390	1388	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
č	272	273	1	l i	76	7	76		D	1400		1	1	80	7	80	
6	277 293	294	1 1	1 1	76 79	7 7	76 79		D D	1433 1437		1 1	1	80 80	7 7	80 80	
č	300	231	1	1	79	7	79		D	1445		1	1	80	7	80	
C	409		1	1	79	7	79		D	1450	1451	1	1	80	7	80	

	Numero	dei titoli	] :	Data lla qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che			Numero d	lei titoli	. 1	Data illa qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che	sortegylo US gione = P
Serie				stratt rimbor bile		un al ti	ita tolo	814	Serie				stratt rimbor bile		un	ita tolo	
	dal	al	_			estr		Ultimo sorte - US Prescrisione		dal	al				estr	atto	Ultimo sorte – US Prescrizione
			G	M	A	M	A	-	-			G	М	<u>A</u>	M	A	<u> </u>
_	1.400		١,	١,	80	7	90		_	1000			ا ا		_		
D D	1463 1488	1526	1 1	1 1	81	7	80 81	US	E	1629 1650		1	1 1	80 80	7	80 80	
D	1537	1538	1	1	80	7	80	1	E	1655		1	1	80	7	80	
D D	1545 1554		1 1	1	80 80	7 7	80 80		E	1672 1674		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
D	1576	1577	1	1	80	7	80		E	1685	1686	1	1	80	7	80	
D D	1583 1585		1	1 1	80 80	7	80 80		E	1792 2270		1	1	67	7	67	P
Ď	1592		ı	î	80	7	80		Ē	2279		1	1 1	77 77	7 7	77   77	
Ď	1641	1044	1	1	80	7	80		E	2293		1	1	77	7	77	
D D	1643 1646	1644	1 1	1 1	80 80	7	80 80		E E	2734 2844	•	1	1 1	75 76	7 7	75   76	
D	1650		1	1	80	7	80		E	2849		i	î	76	7	76	
D D	1672 1689	1673 1691	1 1	1 1	80 80	7	80 80		E	2892 2968		1	1	78	7	78	
Ď	1761	1031	i	i	67	7	67	P	Ē	3119		1	1 1	78 68	7 7	78 68	P
D	1791		1	1	67	7	67	P	E	3315		1	1	78	7	78	
D D	2205 2260		1	1 1	77 77	7 7	77 77		E E	3323 3445		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78   78	7 7	78 78	
D	2272	2273	1	1	77	7	77		E	3450		1	1	78	7	78	}
D D	2288 2311	2289	1	1	77 77	7	77 77		F	43 68	69	1	1 1	79 79	7 7	79 79	ŀ
Ď	2320	2322	1	1	77	7	77		F	74	09	i	l i	79	7	79	•
P	2393		1	1	74	7	74		F	101	200	1	1	81	7	81	us
D D	2395 2483		1 1	1	74 74	7	74 74		F	225 269		1	1 1	76   76	7 7	76   76	
D	2581	_	1	1	73	7	73		F	340		i	Î	72	7	72	
D D	2590 2756	2591	1 1	1	74 75	7	74 75		F	346	E00	1	1	72	7	72	,,,,
Ď	2787		1	i	76	7	76		F	478 503	500 506	1	1 1	81 73	7 7	81 73	US
D	2856	0001	1	1	78	7	78		F	508		1	1	73	7	73	ł
D D	2879 2889	2881	1 1	1	78 78	7	78 78		F F	534 551		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	j
D	2896		1	1	78	7	78		F	560		î	î.	73	7	73	ľ
D D	3267 3312	3313	1 1	1 1	69 78	7	69 78	P	F	581	582	1	1	73	7	73	,,,,
E	45	2012	1	i	79	7	79		F	601 826	677	1	1 1	81 65	7 7	81 65	US P
E	97		1	1	79	7	79		F	1350		1	1	77	7	77	
E E	100 101	200	1	1	79 81	7	79 81	· US	F	1372 1459		1	1 1	80	7 7	80	
E	473	295	1	1	79	7	79		F	1461	1462	1	î	80	7	80	
E E	477 478	500	1	1	79 81	7	79 81	US	F	1465	1500	1	1	80	7	80	176
Ē	541	542	1	i	73	7	73	US	F F	1488 1539	1526 1543	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US
E E E	601	677	1	1	81	7	81	บร	F	1549		1	1	80	7	80	
E	823 1274		1	1	65 77	7	65 77	P	F F	1553 1555		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
E	. 1296	1298	1	1	77	7	77		F	1606		i	î	80	7	80	
E	1328 1333		1	1	77 77	7	77		F F	1620		1	1	78 80	7	78 80	
E E	1405		i	l i	80	7	80		F	1633 1635		1	1	80	7 7	80	
E	1408		1	1	80	7	80		F	1642		1	1	80	7	80	
E E E	1412 1417		1 1	1	80 80	7	80 80	ŀ	F F	1646 1649		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
E	1419	'	1	1	80	7	80	İ .	F	1653	1655	i	î	80	7	80	
E E	1438 1444		1 1	1	80 80	7	80 80		F F	1664 1862		1	1 1	80 -71	7 7	80 71	P
E	1455		i	i	80	7	80		F	2200		1	i	77	7	77	F
E	1465		1	1	80	7	80		F	2258	2261	1	1	77	7	77	
सत्त्र स्ट्र	1468 1470	1471	1 1	1 1	80 80	7	80 80		F	2283 2300		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	
Ē	1488	1526	1 !	1	81	7	81	US	F	2323	2324	1	1	77	7	77	
E F	1539 1543		1 1	1 1	80 80	7	80 80		F	2352 2356		1	1	74 74	7 7	74 74	
Ē	1546	1547	1	1	80	7	80		F F	2356 2396		1	1	74 74	7	74	1
E	1551	_ ′	1	1	80	7	80		F	2406		1	1	74	7	74	
E	1554 1556		1 1	1	80 80	7	80 80		F F	2451 2475		1 1	1	74 74	7 7	74 74	
	1574		1	1	80	7	80		F	2850		1	1	76	7	76	
E	1586 1591		1	1 1	80 80	7	80 80		F	2864 2869	2867	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ē	1605		li	1	80	7	80		F F	2887		1	i	78	7	78	

Serie	Numero	dei titoli	į	Data illa qu il titol	ale o :0	della cedol deve	ensa prima a che essere	orte US rione	Serie	Numero d	lei titoli	1	Data illa qu il titol strati	ale lo lo	deve		Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P
	dal	al	• •	rimboi bile	-		tolo	i i		dal	al 🛝	01	im boi bile	T00		tolo	Ultimo
			G	M	A	M	A	P Ust				G	М	A	M	A	P. Cle
_	2222					_				1000			_		_		
F F	2892 2966		1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	78 78	7	78 78		H H	1628 1629		1	1 1	78   80	7 7	78 80	
F	2970		1	1	78	7	78		Н	1644		1	1	80	7	80	
F	2974 2979	2000	1	1 1	78 78	7 7	78 78		H H	1685 1800		1	1	80 67	7	80   67	P
F F	2983	2980 · 2986	1 1	1	78	7	78		H	2258	2259	1 1	1 1	77	7 7	77	P
F	2991	_	1	1	78	7	78		H	2262		1	1	77	7	77	ł
F F	3000   3031		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 66	7	78 66	P	H	2276 2286	2277	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77 77	
F	3213		1	1	69	7	69	P	H	2392		li	li	74	7	74	
F	3231		1	1	69	7	69	P	H	2411	2412	1	1	74	7	74	
F F	3377 3402		1 1	1 1	75 75	7	75 75		H H	2414 2521		1 1	1 1	74	7 7	74 73	
F	3404		i	i	75	7	75		H	2664	2667	li	li	78	1 7	78	
F	3440		1	1	78	7	78	}	H	2687		1	1	78	7	78	
F F	3446 3453		1 1	1 1	78 69	7	78 69	P	H H	2806 2825	2826	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
G	3453 101	200	1	i	81	1	81	US	H	2968	2869	li	1	78	7	78	
G	442	443	1	1	79	7	79		Н	2871		1	1	78	7	78	
G	448 452		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	ĺ	H H	3240 3267		1 1	1 1	69 69	7 7	69	P P
Ğ	456		î	1	79	;	79	ŀ	H	3317		li	l i	78	;	78	•
G	458		1	1	79	7	79	ļ	H	3337		1	1	75	7	75	1
G G	460 463		1 1	1 1	79 79	7	79 79	į	H H	3381 3450	1	1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	
Ğ	474		i	i	79	7	79		ï	3	4	li	li	79	7	79	1
G	478	500	1	1	81	7	81	US	I	20	_	1	1	79	7	79	
G G	601	677	1	1	81	7	81	US	I	42 46	•	1	1	79	7	79	
G	1275 1293		1 1	1 1	77	'7	77 77		ľ	59	ľ	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	ļ.
G	1420		1	1	80	7	80		I	75		1	1	79	7	79	1
Ğ	1425	1500	1	1	80	7	80	1,,,	I	101	200	1	1	81	7	81	US
G	1488 1544	1526	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US	I I	247 293		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 79	7 7	76 79	
G,	1550		1	1	80	. 7	80		I	297		1	1	79	7	79	
G G	1623		1	1	78	7	78		I	416	417	1	1	79	7	79	
င်	1645 1654	1655	1 1	1 1	80   80	7	80   80		I	438 442	439	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
GI	1671	2000	1	1	80	7	80		I	449	ŀ	1	1	79	7	79	
Ğ	2192		1	1	77	7	77		Į	455		1	1 1	79	7	79	
ု မ	2281 2319		1 1	1 1	77	7	77 77		i	460 462		1 1	1	79 79	7 7	79	
š	2429		1	ī	74	7	74		1	465		1	ī	79	7	79	i
Ģ	2602	2005	1	1	74	7	74		I	467		1	1	79	7	79 79	1
Ğ	2682 2756	2685 2759	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 75	7 7	78 75	1	I I	471 478	500	1 1	1 1	79 81	7 7	81	us
G	2765		1	1	75	7	75		I	601	677	1	1	81	7	81	US
000000000000	2841 2885	2842	1	1	76 78	7	76		I	1277 1293	l	1	1 1	77 77	7 7	77	ļ
Ğ	2865 2955		1 1	1 1	78	7 7	78 78		i	1312	1314	li	i	77	1 7	77	<u> </u>
Ğ	<b>3331</b>		1	1	78	7	78		1	1322		1	1	77	7	77	
G H	3446 24		1 1	1 1	78 79	7 7	78 79		I	1327 1387	1	1 1	1 1	77 80	7 7	77 80	
H	31		li	1	79	1 7	79	1	i	1399		i	li	80	7	80	
H	72	74	1	1	79	7	79	1.	I	1411		1	1	80	7	80	Ī
H H	78 101	200	1 1	1 1	79	7	79	US	I I	1418 1453	1	1 1	1 1	80 80	7 7	80	
н	260	200	1 1	1 1	81 76	7 7	81 76	"	i	1453	1	li	i	80	7	80	ŀ
H	265		1	1	76	7	76		I	1471	1	1	1	80	7	80	,,,
H H	296 439	300	1	1	79	7	79		Ţ	1488 1534	1526 1538	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US
Н	439 478	· 500	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	us	I	1544	1336	l i	1	80	7	80	١.
н	539	]	1	1	73	7	73		I	1547	1551	1	1	80	7	80	Į.
H H	552 601	677		1	73 81	7 7	73 21	ITE	I	1606 1638	1	1 1	1 1	80 80	7 7	80	1
H	798	799	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	70	1 7	81 70	US P	Ī	1655	1	i	i	80	7	80	
H	1415		1	1	80	7	80		I	1661	1662	1	1	80	7	80	1
H H	1488	1526	1	1		7 7	81	US	I	1668 1682	1669	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
Н	1540 1552	1557	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80	1 7	80 80		I	2282		i	i	77	7	77	
Н	1583	1586	1	1	80	7	80	1	I.	2296		1	1	77	7	77	l
H	1595	1596	1	1	80	7	80	i	II	2302	ŀ	1	1	77	7	77	1

Serie	Numero	del titoli	i e	Data illa qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che easere	orte US ione	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol estratt	ale o o	della cedol deve	ensa prima a che casere	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  US  Prescrizione - P
	dal	<b>a</b> l	• •	bile	•	al ti	tolo atto	Ultimo	ŀ	dal	al	•	bile		al t	tolo atto	Ultimo
	··-		G	M	A	M	A	5 4	ļ			G	М	A	М	A	5 &
	2526 2664 2716 2857 2862 2965 2910 2970 2994 3327 3452 44 160 220 311 348 497 529 585 693 710 714 719 937 940 966 1174 1389 1394 1400 1411 1661 1686 1694 1795	2858 2995 87 312 938 1175 1402 1413	111111111111111111111111111111111111111		73 78 75 78 78 78 78 78 79 73 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 80 80 80 80 80 80 81 75 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	777777777777777777777777777777777777777	73 78 75 78 78 78 78 78 78 78 79 79 79 79 76 76 80 80 80 80 80 80 81 75 80 80 81 75 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	P US P		1510 1581 1585 1603 1626 1656 1676 1790 1805 1864 2394 2394 2924 2934 3539 3622 3801 3967 3967 3994 4084 4380 4491 4751 4757 4948 4974 5004 5025 5072 5072 5074 5380 5380 5380 5380 5380 5380 5380 5380	1511 1627 1657 1677 2925 3620 3818 3983 4166 4492 5029 5075 5707 5950 5957	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	777 777 777 777 777 777 776 788 788 788	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 76 76 76 78 78 78 66 66 81 72 81 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	P P US US US
L L L L L L	1807 1809 1815 1818 1862 1864 1886 1980	1859 - 1907 1991	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 81 80 80 81	7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 81 80 80 81 81	US US US	ввввввосос	6022 6033 6122 6288 7063 7148 217 961	6034 6123 7065 7150	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 79 79 70 79 80 77	7777777777	80 79 79 70 79 80 77	P
	•	TITOLI DA I	L, 1.00	00.000	)				000	1009 1209 1218 1376	1108 1212 1308	1 1 1	1 1 1	81 81 81 80	7 7 7	81 81 81 80	US US US
A A A A A A A A B B B B B B B B B B B B	1009 1209 1218 3539 3801 3967 4084 5808 224 228 274 299 660 694 952 1009 1209 1218 1310 1323 1352 1362	1108 1212 1308 3620 3818 3983 4166 5907 275 300 1108 1212 1308 1312 1327 1353	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	81 81 81 81 81 81 80 80 80 80 77 77 77 81 81 81 81 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 80 80 80 80 77 77 77 81 81 81 81 81 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US	000000000000000000000000000000000000000	1386 1395 1527 1553 1557 1606 1669 1684 1723 1789 1799 1802 1808 1819 1823 1825 1847 1867 1993 2053 2109 2147 2162	1849 2057 2164	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 77 78 78 78 76 76 71 78 78 78 78 78 78 80 80 78 78	777777777777777777777777777777777777777	80 80 77 78 78 77 76 71 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	P

	Numero d	ei titoli	i	Data ila qu il titol	l <b>ale</b> lo	della cedol	lenza prima la che essere	sorteggio US sione – P		Numero (	lei titoli	l i	Data lla qu il titol	ale o	della cedo	lensa prima la che	
Serie				estrati rimbo: bile		un al ti	ita Itolo	Ultimo sorte – US Presentsione	Serie				strati imbo bile		un al t	ita itolo	no moi
	dal	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo Presenta		dal	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo sorte - US Prescrisione
c	2400		1	1	78	7	78		D	4069	4100	1	1	78	7	78	
C	2412 2438		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		D D	4064 4263	4166 4266	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 73	7 7	81 73	US
CCC	2879		1	1	72	7	72	_	Ď	4976	4980	1	1	76	7	76	
c	3225 3428	3429	1	1 1	71 78	7 7	71 78	P	D D	5023 5054		1	1 1	76 79	7 7	76 79	}
CC	3539	3620	1	1	81	7	81	US	D	5070		1	1	79	7	79	ŀ
c	3637 3801	3640 3818	1	1 1	72 81	7 7	72 81	US	D D	5074 5207		1 1	1 1	79 66	7 7	79 66	P
C	3967	3983	1	1	81	7	81	ÜS	D	5808	5907	1	1	81	7	81	US
CCC	4013 4033	4014	1 1	1 1	78   78	7 7	78 78		D D	6651 7148		1	1 1	65 79	7 7	65 79	P
č	4084	4166	1	1	81	7	81	US	D	7157		1	1	79	7	79	
C	4212 4218	4215	1	1 1	73	7 7	73 73		E	275 279	276 282	1 1	1	80 80	7 7	80	[
CCC	4381	4390	1	1	76	7	76		E	475	477	1	1	72	7	72	
	4707 4928	4708 4929	1 1	1 1	74 79	7 7	74 79		E E	1009 1209	1108 1212	1	1	81	7	81	US
00000	4933	4935	i	i	79	7	79		Ē	1218	1308	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
Ç	4945 5047	4946 5048	1	1 1	76 79	7 7	76 79		E	2398		1	1	78	7	78	
č	5109	5048 5112	1 1	1	79	7	79		E E	2400 2580		1	1 1	78 71	7 7	78 71	P
C	5156	5163	1	1	80	7	80		E	3539	3620	1	1	81	7	81	US
C	5180 5192	5193	1	1	80 80	7 7	80 80		E	3801 3967	3818 3983	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
C	5483		1	1	69	7	69	P	E	4084	4166	1	1	81	7	81	US
C	5562 5597		1 1	1	70 70	7 7	70 70	P P	E E	4244 4307		1	1 1	73 76	7 7	73 76	
C	5673		1	1	79	7	79	•	E	4417	4418	î	i	75	7	75	
C	5691 5709	5711	1 1	1	79 79	7 7	79 79		E E	5166 5179	5167	1	1	80 80	7 7	80 80	
C	5713	V/11	1	1	79	7	79		E	5304		1	i	80	;	80	
C C	5717 5719		1	1	79 79	7	79 79		E E	5318 5347	E251	1	1	80	7	80	_
C	5728		i	i	79	7	79		Ē	5347 5391	5351	1	1	70 80	7 7	70 80	P
C	5734 5808	5907	1	1	79 81	7 7	79 81	us	E E	5808	5907	1	1	81	7	81	US
C	5941	5942	1	1	80	. 7	80	US .	Ē	5950 5969	5953	1	1	80 80	7 7	80	
C C	5948 6013	5949	1	1	80	7	80		E	5978	5979	1	1	80	7	80	
C	6071	6014 6081	1	1	80 79	7 7	80 79		E	5981 5983		1	1 1	80 80	7	80 80	ļ
Ç	6131		1	1	79	7	79		E	5989		1	1	80	7	80	
000000	6241 6252	6253	1	1	79 79	7 7	79 79		E	6001 6010	6007 6015	1	1	80 80	7 7	80 80	
C	6287	COOF	1	1	79	7	79		E	6024	6025	1	1	80	7	80	
č	6724 6897	6725	1 1	1	73 75	7	73 75		E	6027 6035	6036	1	1 1	.80 80	7 7	80 80	
C D	6932		1	1	75	7	75		Ē	6040		1	1	80	7	80	
D	243 529	244	1	1	80 74	7 7	80 74			6041 6048	6046 6049	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
D	531		1	1	74	7	74		Ē	6053		1	1	79	7	79	
D D	940 981		1	1	77 77	7 7	. 77   77		<b>EEE</b> E	6248 6263	6249	1	1	79 79	7 7	79 79	
D	1009	1108	1	1	81	7	81	US	Ē	6266		1	1	79	7	79	
D D	1209 1218	1212 1308	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	E E	6278 6328		1 1	1	79 67	7 7	79 67	P
D	1383	1384	1	1	80	7	80	~ <b>5</b>	E	6419	6421	i	1	79	7	79	r
D D	1389 1394		1	1	80 80	7 7	80 80		E	6720 6736		1	1	73	7	73	
D	1408		1	1	80	7	80		Ē	6960	6964	1 1	1	73 75	7	73 75	
D D	1929 2047	2048	1	1 1	77 80	7 7	77 80		EEEFFFF	7148	7150	1	1	79	7	79	
D	2054	2058	1	1	80	7	80		F	221 226	228	1	1	80 80	7 7	80 80	
D D	2061 2430	2062	1	1 1	80 78	7	80	- 1	F	256		1	1	80	7	80	
D	2433	2436	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78	7	78 78		F	266 296		1 1	1 1	80   80	7 7	80   80	
D D	2441 3539	3620	1	1	78	7	78	,,,	F	865		1	1	74	7	74	
D	3801	3818	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	F F	951 1009	1108	1 1	1	77   81	7 7	77 81	US
D D	3967 4004	3983	1	1	81	7	81	ŭs	F	1209	1212	1	1	81	7	81	US
~	4004	4005	1	1	78	7	78		F	1218	1308	1	1	81	7	81	US

Serie	Numero de	l titoli		Data dla qu il titol sstratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che casere ita	orte US ione	Serie	Numero d	lei titoli	e i	Data illa qu il titol strati	ale o o	della cedol deve	enza prima a che	
36116	dal	al	ð i	im bor bile	18 <b>8</b> -	al ti	tolo atto	Ultimo . Prescris	56.1.5	dal	اه	è 1	rim boi bi le	78 <b>8</b> -	al ti	ita Itolo atto	
			G	M	A	М	A	Pre				G	М	A	M	A	Ultimo
						_			l						_		
F F	1402 1509	1517	1 1	1 1	80   77	7	80   77		H H	5390 5399	5391	1	1 1	80 79	7 7	80 79	
F	1549	1011	i	1	78	7	78		H	5808	5907	î	li	81	7	81	U
F	1632		1	1	76	7	76		H	5970		1	1	80	7	80	
F F	1658 1689	1690	1 1	1	76 76	7	76 76		H	5986 6015	6017	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
F	1702	1000	i	î	76	7	76		H	6039		ī	î	80	;	80	
F	1875		1.	1	78	7	78		H	6041	6043	1	1	79	7	79	
F F	2058 2061		1 1	1	80 80	7	80     80		H H	6102 6105	1	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
F	2919	2920	ī	i	66	7	66	P	H	6490		î	î		<b>├</b> 7		
F	3213	3222	1	1	71	7	71	P	H	6552	<b>6</b> 553	1	1		7	75	
F	3294 3428	3430	1 1	1 1	71 78	7	71 78	P	H H	6764 6792		1 1	1 1		7 7		
F	3539	3620	i	i	81	7	81	US	н	6882	6883	i	î	75	7	75	
F	3650		1	1	72	7	72		H H	6942		1	1	75	7	75	
F	3801 3967	3818 3983	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	I I	234 535		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7		
F	4084	4166	1	1	81	7	81	US	I	640	641	1	li		7	77	
F	5056		1	1	79	7	79		Ī	664		1	1	77	7	77	
F   F	5060 5117		1	1 1	79 79	7	79 79		I I	666 685		1 1	1 1		7		
F	5717		i	1	79	7	79		ΙiΙ	687		i	i		7 7		
F	5808	5907	1	1	81	7	81	US	I	891	892	1	1	74	7	74	
G	1009	1108	1	1	81	7	81	US	II	896		1	1		7	74	
G G	1209 1218	1212 1308	1	1	81 81	7	81 81	US	İi	921 1009	1108	1 1	1 1	77 81	7 7		บ
G	2425	2427	ī	ī	78	7	78		1	1209	1212	1	ī	81	7		ŭ
G   G	3539	3620	1	1	81	7	81	US	I I	1218	1308	1	1	81	7	81	U
G	3801 3967	3818 3983	1 1	1	81 81	7	81 81	US	l i l	1310 1340		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	80	
G	4077		ī	ī	78	7	78		I	1554		ī	ī	78	7	78	
Ğ	4084	4166	1	1	81	7	81	US	Ţ	1693		1	1	76	7	76	1
G   G	4322 4328	- 4337	1 1	1 1	76 76	7	76 76		I I	1804 1821		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ğ	4473	. 2001	i	ī	75	7	75		Ĭ	1866	1	ī	î	78	7	78	
G	4963	4977	1	1	76	7	76		Į Į	1872	1873	1	1	78	7	78	
G   G	5009 5061		1	1.	76 79	7 7	76 79		I I	1877 1882	1878	1 1	1 1	80	7 7	80   80	
G	5392	5393	i	i	80	7	80		[ I ]	1884		ī	î	80	7	80	
G	5394	5395	1	1	79	7	79	_	I I	1979		1	1	77	7	77	
G G	5522 5808	5524 5907	1 1	1	70 81	7 7	70 81	P US	I	1989 1998	1991	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
G	7053	3301	i	i	70	7	70	P	li i	2003	2004	1	Ιi	80	7	80	
G	7143		1	1	79	7	79		<u>I</u>	2011		1	1	80	. 7	80	
H H	81 210	82 211	1	1 1	73 80	7	73 80		I I	2047 2068		1 1	1	80	7 7	80 80	
H	217	218	i	1	80	7	80		l i l	2085		1	i	78	1 7	78	
H	222		1	1	80	7	80		Ī	2106	2107	1	1	78	7	78	
H H	261 264	262	1 1	1	80 80	7 7	80 80		I	2115 2124	2116	1 1	1	78 78	7	78 78	
H	496	497	i	i	72	7	72		Ϊl	2177	2181	i	i	78	7	78	
H	704	1100	1	1	77	7	77		Ī	2185		1	1	78	7	78	
H H	1009 1209	1108 1212	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	I	2317 2375		1	1	75 78	7	75 79	
H	1218	1308	i	i	81	7	81	US	Î	2391		1	1 1	78	7	78 78	
i	1335	1336	1	1	80	7	80		I	2961		1	1	66	7	66	P
1	1365 1369	1370	1	1   1	80 80	7	80 80		I	3439 3539	3620	1 1	1 1	78	7	78	776
HI I	1388	W10	1	i	80	7	80		I	3801	3818	i	1	81 81	7	81 81	US US
HI [	1395		1	1	80	7	80		[ I ]	3967	3983	1	1	81	7	81	US
H H	1545 1796	1797	1 1	1	77 78	7	77		I	4060 4082	AAA On	1	1	78 79	7	78	
HT	1836	1191	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		I	4082 4084	4083 4166	1	1 1	78 81	7 7	78 81	US
H E	2048		1	1	80	7	80		I	4253	*100	1	1	73	7	73	J.
H H	2871 3539	2872	1	1	72	7	72	110	I	4358	,,,,,	1	1	76	7	76	
H	3801	3620 3818	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	I	4452 4944	4453	1 1	1	75 76	7 7	75 76	
HI	3967	3983	1	1	81	7	81	US	I	4955		1	1	76	7	76	
H	4084 5305	4166	1	1	81	7	81	US	I	4987		1	1	76 76	7	76	
•	5305		1	1	80	7	80		_ <u> </u>	5035	- 1	1	1	76	7	76	

Numero del Utoli																				
	01-	Numero d	lei titoli	1 :	illa qu il titol	ale o	della cedo deve	prima la che cssere	dal al bile al titolo estratto											
Sociation   Soci	Serie	dal	al	èr		rsa	alti	itolo	timo escriz		dal	al		al titolo						
1   1   1   20   7   80   80   80   80   1   1   1   1   1   1   1   1   1			_	G	М	A	М	A	ā £			<u> </u>	G M A	M A	5 4					
1	I I I	5121 5124 5168 5187		1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 79	7 7 7 7	80 80 80 80 79		« PI	ANO per k	SVILUPP Emissione	O dell'AGE	SICOLTU	RA »					
Time			5623	1	1	79	7	79				Codice	26 - 84							
1	Ī	5708		1	1	79	7	79				TITOLI DA	L. 1.000.000							
1   Sept   Sep	Ī	5808		1	1	81	7	81	us	M	8140	l	1  1  7	9  7  79	1					
1	I	5966	5967	1	1	80	7	80				8275	1 1 1 8	1 7 81						
1   1   5984   5985   1   1   80   7   80   M   \$2536   \$901   1   81   7   81   US	I	5978	5976	1	1	80	7	80					1  1  8	1 7 81						
1   0002				1	1	80	7	80		M	9234	ľ	1 1 1 7	4 7 74						
1			6001		_					M	9352	9390	1 1 8	1 7 81	US					
1	I	6036	6040				7			M	10716	10755	1 1 8	1 7 81	US					
1	Ī	6041		1	1		7	-		M	11292	11331	1 1 8	1 7 81	US					
T	Ī	6050	6071	1	1	79	7	79		M	12835	12836	1 1 8	0 7 80						
T	Î	6087	W.1	1	1	79	7	79		M	15799	15800	1  1  8	1 7 81	US					
Table   Tabl	į	6108		1	1	79	7	79		N	8176		1 1 8	1 7 81						
1	İ	6124	6125	1	1	79	7	79					1 1 1 8							
1   0.1.39   0.1.40   1   1   79   7   79   N   10.516   10.515   1   1   11   11   7   81   US   1.515   1   1   11   11   11   11   1	I			1			7						[ 1 1 8		US					
L 75 78 1 1 79 7 79 N 11187 11191 1 1 81 7 81 US L 194	I								İ	N	10516	10615	1  1  8	1 7 81	US					
L 194	I.									N	11187	11191	1 1 8	1 7 81	US					
L 1028	_	194	239	1	1		7	76	þ	N	11532	11546	1  1  8	1 7 81	US					
L 1302	L	930		1	1	79	7	79	_	N	15799	15900	1 1 8	1 7 81	US					
L 1356	L	1302	1304	1	1	80	7	80	•	0	7393	16005	1  1  7	8 7 78						
L 1738 1973 1 1 80 7 80 0 0 7913 7914 1 1 78 7 78 1 US 1989 1 1 80 7 80 0 0 8176 8275 1 1 81 7 81 US 1	L	1356		1	1	80	7	80			7882		1 1 1 7							
L 1989	L	1738		1	1	80	7	80	1			7914	1 1 7							
L	L	1989	1973	1	1	80	7	80				8275	1 1 7	8 7 78						
L	L	2239		1	1		7	80			8976		1 1 8	1 7 81	US					
L	L	2254								0	9076		1 1 8	1 7 81	US					
L 2298		2285								0	9352	9390	1 1 8	1 7 81	US					
L 2395		2292 2298								0	10516	10615	1 1 8	1 7 81	US					
L   2517   1   1   75   7   75   0   11187   11191   1   1   81   7   81   US   1272   1   1   74   7   74   US   1272   1   1   74   7   74   US   1272   1   1   74   7   74   US   1272   1   1   74   7   74   US   1272   1   1   74   7   74   US   1272   1   1   79   7   79   0   0   11292   11331   1   1   81   7   81   US   US   12025   12029   1   1   79   7   79   0   12303   1546   1   1   81   7   81   US   0   12303   1   1   80   7   80   1   1   8	L	2395		1	1	75	7	75	P	0	10884	10/55	1  1  7	7   7   77	08					
L 2855	L	2517		1	1	75	7	75	•	0	11187	11191	1 1 8	1 7 81	US					
L 2720 2982 1 1 1 81 7 81 US O 12025 12029 1 1 7 79 7 79 L 3039 3067 1 1 81 7 81 US O 12303 1 1 80 7 80 L 3355 3454 1 1 81 7 81 US O 12345 L 4002 1 1 81 7 81 US O 12345 L 4051 4080 1 1 81 7 81 US O 12348 L 4084 4100 1 1 81 7 81 US O 12381 L 4201 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 1 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 1 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 1 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 1 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 1 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 1 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 1 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 1 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 7 80 L 4288 1 4306 1 1 1 81 7 81 US O 12381 12383 1 1 1 80 US O 12381 12383 1 1 1 80 US O 12381	L	2655		1	1	79	7	79	ĺ		11292	11331	1 1 8	1 7 81						
L   2982   3039   3067   1   1   81   7   81   US   O   12303   1   1   80   7   80   1   1   81   7   81   US   O   12345	L	2720	2790	1	1	81	7	81	us		11532 12025	11546	1 1 1 7		US					
L   3355   3454   1   1   81   7   81   US   O   12345	L	3039		1	1	81	7	81		0	12303		1  1  8	0 7 80						
L 4084 4084 4100 1 1 81 7 81 US O 12359 12360 1 1 80 7 80 L 4201 4230 1 1 81 7 81 US O 12905 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12905 1 1 80 7 80 L 1 80 7 80 L 1 81 7 81 US O 12905 1 1 1 80 7 80 L 1 1 80 R 1 80 L 1 80 R 1 80	L	4002		1	1	81	7	81	US	0	12345		1 1 1 8	0 7 80						
L 4201 4230 1 1 81 7 81 US O 12905 1 1 80 7 80 L 4288 4306 1 1 81 7 81 US O 12905 1 1 1 80 7 80	L	4084	4100	1			7		US	0	12359		1 1 1 8	0 7 80						
	L L	4288					7		US	0	12905	1	1 1 1 8	0 7 80	1					
				l	ļ	ļ	1	l		ľ	12500	I	^  ^  ~	1 '  "	I					

_	Numero	dei titoli		Data ila qu	ale	della	enza prima a che	sorteggio US zione = P		Numero	dei titoli		Data	ıale		enza prima la che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al	] •	il titol estrati rimbor bile	0	deve un al ti	essere ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	aì	(	il tito estrat rimbo bile	to rsa-	deve un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 4	<u> </u>			G	M	A	M	A	5 £
00000	12911 12916 13293 13380 13992	13294	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 72 79 80 80	7 7 7 7	80 80 72 79 80 80		P P P P	14884 15681 15799 16001 16018	15773 15800 16005	1 1 1 1 1	1	81 81 79	7 7 7 7 7	80 81 81 81 79 79	US US US
0	14068 14075	14069 14080	1	1	80	7	80		P	16073	10045	i	l i	79		79	1
Ó	14139	14144	1	1	80	7	80		P	16456		1	1	77	7	77	
0	14154 14156		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		P P	16474 16987		1	1 1	77 69	7	77 69	P
ŏ	14158		î	1	80	7	80		Q	7592		î	1	75	7	75	•
0	14168	14170	1	1	80	7	80		Q	7764 7781	7765	1	1			76	
0.	14185 14498	14186	1	1 1	80   80	7 7	80 80		Q	7787	7791	i	1 1		7	76 76	
Ō	14613	14616	1	1	80	7	80		Q	7863		1	1	78	7	78	
0	14628 14648		1 1	1 1	80 80	7	80		Q	8176 8557	8275	1 1	1 1	81 77	7 7	81 77	US
ŏ	14670		1	1	80	7	80		Q	8924	8925	ī	. 1	79	7	79	
Ŏ	15043		1	1	80 80	7	80 80		Q	8976 9076	9060 9135	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
0	15045 15047		1 1	1 1	80	7	80		Q	9167	8132	li	l i	74	7	74	US
O	15067	15070	1	1	80	7	80		Q	9236	9301	1	1		7		US
0	15074 15076		1	1 1	80 80	7	80 80		Q	9352 10516	9390 10615	1	1		7	81 81	US US
ŏ	15200		<u>1</u>	1	75	7	75		Q	10716	10755	ī	1	81	7	81	ŬŠ
0	15681 15799	15773 15800	1	1	81 81	7 7	81 81	US	Q	10988 11010	10989 11012	1 1	1			78 78	
ŏ	15993	13600	1 1	1	73	7	73	US	ă	11187	11191	î	1		1 7	81	US
0	16001	16005	1	1	81	7	81	US	Q	11292	11331	1	1 1 1 1	81	7	81	US
0	16042 16488		1 1	1 1	79 77	7 7	79 77		Q	11532 12011	11546	1		81 79	7	81 79	US
P	7277		î	î	77	7	77		Q	12251		î	1	76	7	76	
P P	7316 7830	7831	1	1 1	78 76	7 7	78		Q	12337 12345	12346	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
P	7879	1931	1	1	78	7	76 78		ହ	12366	12367	i	1	80	7	80	
P	7914		1	1	78	7	78		Q	12369		1	1		7	80	
Р <b>Р</b>	7926 7932		1	1 1	78 78	7 7	78 78		Q	12377 12546	12547	1	1 1	80 67	7 7	80 67	P
P	8064	.8065	1	1	75	7	75		Q	12718		ī	1	77	7	77	_
P P	8137 8172		1	1 1	79 79	7 7	79 79		Q	12827 12850	12829	1		80 80		80 80	
P	8176	8275	1	1	81	7	81	US	Q	12871		ī	1 -	1	7	80	
P P	8976 9076	9060 9135	1 1	1	81	7	81	US US	Q	12904	İ	1	1	80	7	80 80	
P	9205	8133	1	1	81 74	7	81 74	US	Q	12911 13376	13377	1	1	80 79	7 7	79	
P	9236	9301	1	1	81	7	81	US	QQ	13387	13388	1	1	79 80	7	79	
P P	9352 10516	9390 10615	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	မြ	14098 14117	14119	1 1	1	80	7 7	80 80	
P	10716	10755	1	1	81	7]	81	US	ଦ୍ଦ	14666	14667	ī		80	7	80	
P P	11187 11292	11191 11331	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	99	15041 15080		1	1	80 80	7 7 7	80 80	
P	11532	11546	1	1	81	7 7	81	US	900	15681	15773	i		81	7	81	US
P	12001 12007	12003	1	1	79	7	79		Q	15799	15800	1	1	81	7	81	US US
P P	12010		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		Q	16001	16005	1	1 1	81	7	87	US
P	12238	12239	1	1	76	7	76				6% Serie	Spe	ciale				
P P	12311 12356		1	1 1	80 80	7 7	80 80		"PI	ANO per k		-			(CO	.TU	RA »
P	12371		1	1	80	7	80		``	into pei k	, SVILLEII	o u		- C-10-			
P	12851		1 1	1 1	80 80	7	80 80				F-viceien e	ο	4_				
P P	14010 14028		1	1	80	7	80				Emissione	-					
P	14043		1	1	80	7	80				Codice 2	20 - 1	D /				
P	14077 14098		1	1	80 80	7 7	80 80		1			_					
P	14115	14116	1	1 1	80	7 7	80		l		TITOLI DA	L	50.000	)			
P P	14119 14179		1	1 1	80 80	7	80 80		AA I	17047	1	11	) 11	l eni	71	80	
P	14529	14531	1	1	68	7 7 7	68	P	AA	17051	17053	1	1	80 80	7	80	
P	14602		1	1	80	7	80		AA AA	17306 17389	17385	1 1 1	1 1 1 1 1	80 81 77 77	7	81	US
P P	14613 14881	14882	1	1	80 80	7 7	80 80		AA	17389	17390	1	1	77	7 7 7 7	80 81 77 77	

	Numero de	el titoll	l i	Data lla qu il titol	ale o	cedol deve	enza prima a che essere			Numero e	del titoli		Data alla qu il titol	iale lo	cedol	enza prima a che	sorteggio US zione = P
Serie				imbor bile		al ti	tolo	no se = L erizi	Serie				rimbo bile	rsa -	un al ti	ita tolo	no 80 _ U :rizie
	del	al	G	м	A	eetr	A	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	a.l	G	м	A	estr. M		Ultimo sorte = US Prescrizione
			-	M		IVI	A				9	-	MI		M	A	
AA	17510		1	1	72	7	72		AB	19592	19600	1	1	80	7	80	
AA	17557	17562	1	1	79	7	79		AB	19651	19652	1	1	69	7	69	P
AA AA	17583 17601	17600 17604	1 1	1	79 70	7	79 70	P	AB AB	19664 19669	19666	1 1	1 1		7 7	80 80	
AA	17606	1,001	1	1	70	7	70	P	AB	19672		ī	1	80	7	80	
AA	17616	17000	1	1	70	7	70	P	AB	19680		1	1	80		80	
AA AA	17625   17628	17626 17629	1 1	1	70 70	7	70 70	P P	AB AB	19693 19695	19696	1	1 1	80	7 7	80 80	
AA	17631		1	1	70	7	70	P	AB	19698	19699	1	1	80	7	80	_
AA AA	17640 17736	17751	1 1	1 1	70 81	7	70 81	P US	AB AB	19736 19805	19740	1 1	1 1	68 80	7 7	68 80	P
AA	17811		1	1	76	7	76		AB	19807	19808	1	1	80	7	80	
AA AA	17827 17944	17830 17978	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	AB AB	19805 19807	19808	1 1	1 1	80		80 80	
AA	18031	18110	1	1	81	7	81	US	AB	19815	19816	Ī	1	80	7	80	
AA AA	18113   18139	18114	1 1	1	78 78	7	78 78		AB AB	19821 19825	19828	1 1	1 1		7 7	80 80	
AA	18149		i	i	78	7	78		AB	19879	13020	i	i		7	80	
AA	18157	18176	1	1	78	7	78		AB	20487	20488	1 1	1 1	80	7	80 80	
AA AA	18293 18302	18307	1	1	72 78	7	72 78		AB AB	20500 20604	20605	1	li	80	7	80	
AA	18311	18330	1	1	81	7	81	US	AB	20649	20651	1	1	80	7	80	
AA	18380 18478	18382 18479	1 1	1	71 75	7 7	71 75	P	AB AB	20665 20672	20673	1 1	1 1		7 7	80 80	
AA	18484	18485	1	1	75	7	75		AB	20677	20678	1	1	80	7	80	
AA AA	18561 18708	18563 18710	1 1	1	75 77	7	75 77		AC AC	17030 17043	17048	1 1	1 1		7 7	74 80	
AA	18712	10110	1	1	77	7	77		AC	17059	11045	1	1	80	7	80	
AA AA	19076 19354	19359	1 1	1	74 76	7 7	74 76		AC AC	17306 17553	17385	1	1 1		7	81 79	US
AA	19565		1	1	79	7	79		AC	17589	17590	i	li		7	79	
AA AA	19573 19579	19576 19580	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		AC	17596	19961	1	1	79	7	79	776
AA	19582	13000	i	1	79	7	79		AC AC	17736 17772	17751 17775	1 1	1 1	81 76	7 7	81 76	US
AA	19596	19598	1	1	80	7	80		AC	17785	17788	ī	1	76	7	76	
AA AA	19626 19659		1	1 1	80 80	7	80 80		AC AC	17818 17827	17830	1 1	1 1	76 81	7	76 81	US
AA	19662	19665	1	1	80	7	80		AC	17944	17978	ī	1	81	7	81	US
AA	19678 19687	19679 19688	1 1	1 1	80 80	7	80 80		AC AC	18031 18121	18110	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 78	7 7	81 78	US
AA	19761	19762	1	1	68	7	68	P	AC	18123	18124	1	1	78	7	78	
AA AA	20484 20658	20485 20663	1 1	1	80 80	7	80 80		AC AC	18310 18311	18330	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 81		78 81	us
AA	20696	20697	1	1	73	7	73		AC	18487	18488	i	1	75	7	75	US
AB AB	16956 17051	17052	1	1	74 80	7 7	74 80		AC	18758	18761	1	1 1	77	7	77	
AB	17054		i	1	80	7	80		AC AC	19235 19276	19237 19277	1	1	78 78	7 7	78 78	
AB AB	17306 17386	17385 17387	1	1	81 77	7	81 77	US	AC	19323	19324	1	1	79	7	79	
AB	17426		1	1	77	7	77		AC AC	19401 19489	19402 19490	1 1	1 1		7	75 76	
AB	17708	17713	1	1	79	7	79	770	AC	19552	19553	1	1	79	7	79	
AB AB	17736 17827	17751 17830	1 1	1	81 81	7	81 81	US US	AC AC	19575 19579	19580	1 1	1 1		7 7	79 79	
AB	17944	17978	1	1	81	7	81	US	AC	19627	19630	1	1	80	7	80	
AB AB	18031 18128	18110 18129	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	AC AC	19661 19690		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
AB	18311	18330	1	1	81	7	81	US	AC	<b>2048</b> 1	20482	1	1	80	7	80	
AB AB	18564 18926		1 1	1	75 73	7	75 73		AC AC	20619	20270	1 1	1 1	80	7	80 80	
AB	18977	18978	1	1	73	7	73		AD	20675 17041	20678 17042	1	1	80	7	80	
AB AB	19050 19074	19051 19076	1 1	1	74 74	7 7	74 74		AD	17306	17385	1	1	81	7	81	US
AB	19315	19318	1	1	79	7	79		AD AD	17461 17541	17462 17544	1 1	1		7 7	77 79	1
AB	19326		1	1	79	7	79		AD	17736	17751	1	1	81	7	81	US
AB AB	19329 19402	19330	1	1 1	79 75	7	79 75		AD AD	17813 17827	17830	1 1	1 1	76 81	7 7	76 81	US
AB	19439	19440	1	1	75	7	75		AD	17944	17978	1	1	81	7	81	US
AB AB	19475 19510	19477 19511	1 1	1 1	76 76	7	76 76		AD AD	18031 18183	18110	1	1	81 78	7	81 78	US
AB	19522	-0011	1	1	76	7	76		AD	18203	18206	1	l 1	72	7	72	
AB AB	19534 19577	19578	1	1 1	79 79	7	79 79		AD AD	18218 18311	18220 18330	1 1	1 1	72 81	7	72 81	US
-			ا ا	^	l '''	'			ا ۳۰۰	16511	] 1000	-	<b>ا</b> 1	۱ "		21	

	Numero	del titoli		Data alla qu il titol	ıale	della cedo	lenza prima la che			Numero (	lei titoli		Data illa qu	ale	Scad della : cedol	enza prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	] (	eetrati rimboi bile	to	ur al t	easere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	1 (	etrati rimbo bile	to	deve	tolo	Ultimo sorte =: US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 %				G	м	A	м	A	Ulti
																	_
AD	18796	18802	1	1	77	7	77		AF	17825	17826	1	l 1	76	7	76	
AD	18928	18929	1	1	73	7	73	•	AF	17827	17830	1	1	81	7	81	US
AD AD	19037 19243	19040 19245	1 1	1 1	74 79	7 7	74 79	1	AF AF	17944 18031	17978 18110	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
AD	19246	19248	î	1	78	7	78	Ì	AF	18112	18117	î	i	78	7	78	US
AD	19326	19327	1	1	79	7	79		AF	18128		1	1	78	7	78	
AD	19449 19548	19549	1 1	1 1	75 79	7	75 79	Ī	AF AF	18195 18241	18242	1 1	1 1	78 72	7	78 72	
AD AD	19632	13043	li	i	80	;	80	ļ	ĀF	18293	18294	i	ĺ	72	7	72	
AD	19690	19691	1	1	80	7	80		AF	18311	18330	1	1	81	7	81	US
AD	19814 19818	19816	1	1	80   80	7	80		AF AF	18722 18729	18723	1		77	7	77	
AD AD	19852	19853	i	i	73	7	80 73		AF	18804	18805	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
AD	19874	19876	1	1	80	7	80	l	AF	19173		1	1	79	7	79	
AD	20483	90405	1	1	80	7	80		AF	19272	19273	1	1	78	7	78	
AD AD	20492 20498	20495	1 1	1 1	80 80	7	80		AF AF	19305 19493	19306	1 1	1 1	79 76	7	79 76	
AD	20617	20619	1	1	80	7	80		AF	19495	19496	1	1	76	7	76	
AD	20627	20631	1	1	80	7	80		AF	19591	19593	1		80	7	80	
AD AD	20639 20645	20642 20646	1 1	1 1	80 80	7	80 80		AF AF	19598 19659		1 1	1 1	80	7	80 80	
AE	17043	17045	î.	i	80	7	80		AF	19676	19677	î	Î	80	7	80	
AE	17052	17053	1	1	80	7	80		AF	19690	1000	1	1	80	7	80	
AE AE	17306 17508	17385 17510	1	1	81 72	7	81 72	US	AF AF	19805 19817	19810 19818	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7 7	80 80	
AE	17590	1,010	ī	ī	79	7	79		AF	19873	19880	î	î	80	7	80	
AE	17593		1	1	79	7	79		AF	20481	20482	1	1	80	7	80	
AE AE	17701 17712	17703 17713	1 1	1 1	79 79	7	79 79		AF AF	20484 20491	1	1 1	1 1	80 80	7	80 80	
AE	17731	11113	i	i	79	7	79		AF	20497	20500	i	li	80	+	80	
AE	17736	17751	1	1	81	7	81	US	AF	20619	20621	1	1	80	7	80	
AE AE	17827 17944	17830 17978	1	1 1	81 81	7	81 81	US	AF AF	20626 20673	20675	1	1 1	80 80	7 7	80	
AE	18031	18110	ī	î	81	7	81	US	AG	17306	17385	i	i	81	7	80 81	US
ΑE	18135		1	1	78	7	78		AG	17392	17394	1	1	77	7	77	
AE AE	18190 18277	18278	1	1	78 72	7 7	78 72		AG AG	17736 17813	17751 17815	1 1	1 1	81 76	7 7	81 76	US
AE	18311	18330	i	i	81	7	81	US	AG	17827	17830	i	li	81	7	81	us
ΑE	18754		1	1	77	7	77		AG	17944	17978	1	1	81	7	81	US
AE AE	18757 18922	18758	1	1	77 73	7	77	ı	AG AG	18031 18162	18110 18163	1	1		7	81 78	US
ΑE	19013		i	î	74	7	73 74		AG	18189	19192	1 1	i	78 78	7 7	78	
AE	19020		1	1	74	7	74		AG	18311	18330	1	1	81	7	81	US
AE AE	1910 <b>8</b> 19172	19173	1	1	74 79	7	74 79		AG AG	18472 18491	18473 18493	1 1	1 1	75	7	75	
ΑĒ	19191	19192	i	i	78	7	78		AG	18495	10433	1	i	75 75	7	75 75	
AE	19237	19238	1	1	78	7	78		AG	18770		1	1	77	7	77	
AE AE	19271 19362		1	1	78 76	7	78 76		AG AG	18775 19057	19058	1 1	1 1	77	7	77 74	
AE	19383		1	i	75	7	75		AG	19078	19079	1	1	74 74	7	74 74	
AE	19512	*****	1	1	76	7	76	_	AG	19197		1	1	78	7	78	
AE AE	19655 19668	19658	1	1 1	69 80	7 7	69 80	P	AG AG	19203 19285	19206	1 1	1 1	78 78	7	78 79	
AE	19679	19680	1	1	80	7	80		AG	19301	19306	1	1	79	7	78 79	I
AE	19687	19689	1	1	80	7	80		AG	19323		1	1	79	7	79	
AE AE	19695 19768	19696	1	1 1	80 68	7	80 68	P	AG AG	19535	19537	1	1	79	7 7	79 80	
AE	19813	19814	1	i	80	7	80	F	AG AG	19699 19714		1 1	1 1	80 68	7	68	P
AE	19828	19829	1	1	80	7	80	_	AG	19810		1	1	80	7	80	_
AE AE	20060 20099	20061 20100	1 1	1 1	67 67	7 7	67 67	P P	AG AG	19821 19850		1	1	80	7	80	
AE ]	20499		i	i	80	7	80		AG AG	19859 19870	l	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AE	20634	20636	1	1	80	7	80		AG	20046	20048	1	1	67	7	67	P P
AE AF	20659 16951	20660 16952	1 1	1 1	80 74	7 7	80 74		AG	20052		1	1	67	7	67	P
AF	17246	17251	i	i	71	7	71	P	AG AG	20482 20497		1 1	1	80 80	7 7	80 80	
AF	17306	17385	1	1	81	7	81	ŪS	AG	20615	20617	1	1	80	7	80	
AF AF	17444 17491	17447 17493	1 1	1	77 79	7	77 79		AG	20619	20620	1	1	80	7	80	
AF	17736	17751	1	1	81	7	81	US	AG AG	20630 20636		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
AF	17776		1	1	76	7	76		AG	20652	20653	1	1	80	7	80	
AF	17813	17815	1	1	76	7	76		AG	20668		1	1	80	7	80	

Serie	Numero de	i titoli		Data lla qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	7   0	Serie	Numero d	el titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo	ale lo to	Scade della 1 cedole deve c uni	prima a che ssere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	_ "	bile	1945.	ai ti estr	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	aì	•	bile	164-	al ti estra	tolo	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	5 🐔		-		G	М	A	М	A	5 4
AG	20680		1	1	80	7	80		AI	19626	19627	1	1	80	7	80	•
AH	17306	17385	1	1	81	7	81	US	AI	19865	19868	1		73	7	73	
AH AH	17386   17554	17387 17556	1	1	77 79	7	77 79		AI AI	19871 19879	19876 19880	1 1		80	7 7	80 80	-
AH	17602	11000	î	i	70	7	70	P	ΑĪ	20627	20629	î			7	80	
AH	17643	17646	1	1	70	7	70	P	AJ	17051	17052	. 1		80	7	80	
AH AH	17703 17711	17704 17714	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		AJ AJ	17306 17474	17385	1 1		81	7 7	81 77	US
AH	17717	17720	î	i	79	7	79		ĀĴ	17500		î		79	7	79	
AH	17736	17751	1	1	81	7	81	US	A.J	17736	17751	1	1	81	7	81	US
AH	17827	17830	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AJ	17773	17780	1	1	76	7	76	
AH   AH	17944 18031	17978 18110	1 1	1	81	7	81	US	AJ AJ	17794 17806	17801	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
AH	18116		ī	1	78	7	78		ĀJ	17827	17830	ī			7	81	US
AH	18311	18330	1	1	81	7	81	US	ΑJ	17944	17978	1	1	81	7	81	US
AH AH	19174 19224	19225	1	1	79 78	7	79 78		AJ AJ	18031 18122	<b>18</b> 110	1 1			7	81 78	US
AH	19228	19229	ī	i	78	7	78		ו בֿגֿו	18220		ī	li		7	72	ļ
AH	19260	19263	1	1	78	7	78		ĀĴ	18227	18230	ī	1	72	7	72	İ
AH	19268		1	1	78	7	78		ĄĮ	18311	18330	1		81	7	81	US
AH AH	19301 19314	19315	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		AJ AJ	18492   18949	18497 18950	1 1	1 1	75 73	7 7	75 73	
AH	19341	19345	ī	ī	76	7	76		ĀJ	19042	10000	î			7	74	
AH	19351	19354	1	1	76	7	76		AJ	19232		1	1	78	7	78	
AH	19376		1 1	1 1	75 75	7	75 75		ĂŢ	19255	19256	1			7	78	1
AH   AH	19382 19439	19448	1	1	75	7	75	ŀ	AJ AJ	19259 19327	19260	1	1 1	78 79	7 7	78 79	
AH	19464	19465	ī	1	75	7	75		ĀJ	19379		i	Î	75	7	75	
AH	19466		1	1	76	7	76		AJ	19578		1	1	_	7	79	
AH   AH	/ 19493   19517		1	1 1	76 76	7	76 76		AJ AJ	19582 19591	19593	1 1		79 80	7 7	79 80	
AH	19526	19529	i	i	76	7	76		ĀJ	19598	19600	i			7	80	}
AH	19577		1	1	79	7	79		AJ	19627		1	1	80	7	80	l
AH   AH	19580		1	1	79 70	7	79 79		Ϋ́Î	19802	19805	1		80	7	80	1
AH	19584 19592	19596	1	i	79 80	7	80		AJ AJ	19825 20492		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
AH	19629	19630	1	1	80	7	80		AK	17314	17352	ī		81	7	81	US
AH	19669	10000	1	1	80	7	80		AK	17363	17364	1		74	7	74	
AH AH	19680 19820	19683	1	1	80 80	7 7	80 80		AK AK	17385 17618	17402 17623	1		81 71	7 7	81 71	US P
AH	19829	19830	î	1	80	7	80		' '	1,010	11020	•	1 *	1 ••	' '	• • •	
AH	20484	20488	1	1	80	7	80				TITOLI DA	I. 2	50 00	B			
AH AH	20500 20609	20610	1 1	1 1	80 80	7	80 80										
AH	20627	20010	î	î	80	7	80		AA	5341		1	1	73	7	73	1
AH	20630	20631	1	1	80	7	80		AA	5680		1	1	76	7	76	
AI AI	16966 17040	16969	1	1	74 80	7	74 80		AA	5813 5829	5818	1 1			7	81 80	US
Ãi	17046	17047	i	i	80	7	80		AA AA	5832		i			7	80	
AI	17276		1	1	71	7	71	P	AA	5844		1	1	80	7	80	
AĬ AI	17306 17557	17385 17558	1	1	81 79	7 7	81 79	US	AA	5846 5973	5847	1			7	80 80	
AI AI	17580	17558	1	1	79	7	79		AA AA	5872 5875		1 1			7	80 80	
AI	17703	17704	1	1	79	7	79	}	AA	5882	5883	1	1	80	7	80	
AI	17711	17725	1	1	79	7	79	7.5	AA	5927		1	1	80	7	80	
AI AI	17736 17819	17751 17820	1 1	1	81 76	7	81 76	US	AA AA	5946 5950	5963	1 1			7 7	80 81	us
AI	17827	17830	i	1	81	7	81	US	AA	5977	3803	1			7	74	
AI	17944	17978	1	1	81	7	81	US	AA	5980		1	1	74	7	74	
AI AI	18031 18113	18110	1 1	1	81 78	7 7	81 78	US	AA	5984	6046	1		81	7	81 81	US US
AI	18153	18154		1 1	78 78	7	78		AA AA	6099 6109	6103 6115	1 1		81 81	7	81 81	US.
AI	18161	18164	1	1	78	7	78		AA	6242	6243	1	1	78	7	78	
AI	18170		1	1	78	7	78		AA	6250		1		78	7	78	
AI AI	18173 18274		1 1	1	78 72	7 7	78 72		AB AB	5034 5041		1 1		77 77	7 7	77 77	
Ä	18301		i	1	78	7	78		AB AB	5041 5047		1	li	67	7	67	P
AI	18311	18330	1	1	81	7	81	บร	AB	5052		1	1	67	7	67	P
AI AI	19414	19415	1	1	75 76	7	75 76		AB	5144	2 4 FBP	1		79	7	79	
AI	19477 19487	19480 19490	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		AB AB	5176 5185	51 <i>7</i> 7 5186	1 1		79 79	7 7	79 79	
					79	7	79			2100	0100			79	7	79	

	Numero d	el titoli	]	Data alla qu il titol	ale o	della cedo	lenza prima la che easere			Numero d	ei titoli		Date alla qu il tito	iale lo	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US
Serie	4-1	-1		estratt rimbor bile		un al ti	ita. itolo		Serie	dal	-1		estrat rimbo bile	rsa -	un alti	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
ļ	dal	al	G	М	A	M	A A	Ultimo Prescri		dai	al	G	м	A	estr M	A	Ultimo  Prescri
AB	5749		1	1	71	7	71	P	AE	5187		1		79	7	79	
AB AB	5778 5813	5818	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	71 81	7	71 81	P US	AE AE	5813 5822	5818	1   1		81 80	7 7	81 80	US
AB	5820	3010	1	1	80	7	80	05	AE	5860		1	. 1	. 80	7	80	
AB	5823	5825 5839	1 1	1	80	7	80   80		AE AE	5881 5950	5882 5963	1 1	1 1	80   81	7 7	80 81	TTC
AB   AB	5838 5850	2003	i	i	80	;	80		ΑE	5984	6046	i	i	81	7	81	US
AB	5861		1	1	80	7	80		AE AE	6069 6072		1	. 1	75		75	
AB AB	5863 5867	5872	1 1	1 1	80 80	7 7	80		AE	6099	6103	1 1	1 1	75 81	7 7	75 81	US
AB	5920	30.2	1	1	74	7	74		ΑE	6109	61 15	1	. 1	81	7	81	ŬŠ
AB AB	5927   5930	5931	1	1 1	80 80	7 7	80   80		AF AF	5168 5225	,	1 1	1 1	77 79	7 7	77 79	
AB	5940	5941	l î	i	80	7	80		AF	5656	5659	1	.  1	72	7	72	
AB	5950	5963	1	1	81	7	81	US	AF	5813	5818	1			7	81	US
AB   AB	5984   6070	6046 6071	1 1	1 1	81 75	7	81 75	US	AF AF	5849 5859	•	1 1			7 7	80 80	
AB	6099	6103	1	1	81	7	81	US	AF	5862		1	. 1	80	7	80	
AB	6109	61 15	1 1	1 1	81 78	7	81 78	US	AF AF	5866 5871		1 1		80 80	7 7	80 80	
AB AB	6165 6171	6177	1	1 1	78	7	78		AF	5950	5963	1	. 1	81	7	81	US
AB	6179		1	1	78	7	78		AF	5966	5969	1	1		7	74	
AB AB	6199 6218	6200 6219	1	1 1	78 78	7	78 78		AF AF	5984 6099	6046 6103	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AC	5095	0215	1	1	77	7	77		AF	6109	<b>6</b> 1 15	1	. 1	81	7	81	ÜS
AC	5133		1	1	79	7	79		AF AF	6193 6201	6194	1 1			7	78 78	
AC AC	5135   5140	5141	1 1	1 1	79 79	7	79 79		AF	6220		i	i	78	7	78	
AC	5143		1	1	79	7	79		AF	6246		1	1	78	7	78	
AC AC	5145 5191	5148 5192	1	1 1	79 79	7	79 79		AF AG	6255 5129		1 1			7	78 79	
AC	5225	3132	1	1	79	7	79		AG	5179	5181	1	1	79	7	79	
AC	5232		1	1	79	7	79	_	AG AG	5197 5672	5673	1 1	1 1		7 7	79 72	
AC AC	5248   5590		1 1	1 1	69 76	7	69 76	P	AG	5702	2013	l i	1		7	76	
AC	5813	5818	1	1	81	7	81	US	AG	5740		1	1	71	7	71	P
AC AC	5819 ( 5831		1	1 1	80 80	7	80 80		AG AG	5813   5855	5818	1 1		81 80	7	81 80	US
AC	5851	•	i	i	80	7	80		AG	5940	5942	1	. 1	80	7	80	
AC	5950	. 5963	1	1	81	7	81	US	AG AG	5950 5984	5963 6046	1 1	1	81 81	7	81 81	US US
AC AC	5984 6099	6046 6103	1	1 1	81 81	7	81 81	US	AG	6099	6103	l i	l i		7	81	US
AC	6109	61 15	1	1	81	7	81	US	AG	6109	61 15	1	1	81	7	81	US
AC AC	6179 6190		1 1	1 1	78 78	7	78 78		AG AG	6181 6192		1 1		78 78	7 7	78 78	
AC	6194		1	1	78	7	78		AG	6248	6251			78	7	78	
AC	6216	5004	1	1	78	7	78		AH AH	5137 5176	5138	1 1 1	1 1		7	79 79	
AD AD	5092 5111	5094	1 1	1 1	77 77	7	77		AH	5225				79	7	79	
AD	5147		1	1	79	7	79		AH	5813	5818	1 1 1	1	81	7	81	US
AD AD	5181 5290		1 1	1 1	79 79	7	79 79		AH AH	5864 5868		1 1			7	80 80	
AD	5697	5698	1	1	76	7	76		AH	5930		1	1	80	7	80	
AD AD	5813 5820	5818	1 1	1 1	81 80	7. 7	81 80	US	AH AH	5948 5950	5949 5963	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
AD	5825		1	1	80	. 7	80		AH	5984	6046	1	1		7	81	US
AD	5838	5839	1	1	80	7	80		AH	6099	6103	1	1	81	7	81	US
AD AD	5869 5877	5870	1 1	1 1	80 80	7	80 80		AH AI	6109 5182	61 15 5185	1 1	1	81 79	7	81 79	US.
AD	5900		1	1	74	7	74		AI.	5190	5192	1	1	79	7	79	
AD	5907		1	1	74 74	7	74		AI AI	5287 5813	5818	1 1		79 81	7 7	79 81	US
AD AD	5922   5944		1 1	1 1	74 80	7	74 80		AI	5950	5963	1	] 1	81	7	81	US
AD	5950	5963	1	1	81	7	81	US	AI	5984	6046	1	1	81	7	81	US
AD AD	5984 6098	6046	1 1	1 1	81 75	7	81 75	US	AI AI	6099 6109	6103 6115	1 1		81 81	7 7	81 81	US US
AD	6099	6103	1	1	81	7	81	US	ΑI	6174	6178	1	1	78	7	78	J.J
AD	6109	6115	1	1	81	7	81	US	AJ AJ	5031 5035	5032 5036	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
AD AD	6169 6206		1 1	1 1	78 78	7	78 78		AJ	5232	5233	1	li	79	7	79	
AE	5043	5044	1	1	77	7	77	_	АJ	5813	5818	1	1	81	7	81	US
AE	5048	5050	1	1	67	7	67	P	AJ	5831		1	1	80	7	80	

Serie	Numero d	ei titoli	e	Data lla qu ll titol stratt	ale o o	della cedol deve	enza prima a che essere ita	worte US done	Serie	Numero d	iei titoli		Data ila qu il titol	ale o o	deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	er	im bor bile	188		tolo	Ultimo sori = US Prescrizion		dal	al	е	im boi bile	- 188.	al ti	tolo	Ultimo  Prescriz
			G	М	A	М	A	5 £				G	M	A	M	A	Ult
AJ AJ AJ AJ AJ AK AK AK AK AK	5878 5881 5940 5946 5950 5984 6099 6109 6178 4747 4773 4808 4820 4821 5002	5882 5944 5947 5963 6046 6103 6115 4760 4779 4809 4821	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 81 81 81 81 81 80 80 76	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 81 81 81 81 81 80 80 76	US US US US US	AC AC AC AC AC AC AC AC AC AC AC	7294 7528 7537 7554 7996 8060 8060 8499 8515 8638 8802 8870 8872 8916 8924	7340 7538 7555 7997	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 74 74 75 75 76 76 77 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	81 74 74 75 75 76 76 77 77 80 80 80 80 80	us
		TITOLI DA	L, 50	0.000					AC AC	8942 8951		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	ii
AA AA AA	7241 7294 7754 8130 8330 8333	7272 7340 8131	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 73 75 78 78	7 7 7 7 7	81 81 73 75 78 78	US US	AC AC AC AC AC	8974 9032 9145 9242 9313 9373	9244 9315	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 69 79 72 79 78	7 7 7 7 7 7	80 69 79 72 79 78	P
AA AA AA AA AA	8339 8358 8420 8425 8967 9127	9129	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 80 79	7 7 7 7 7	78 78 78 78 80 79		AC AC AC AC AC	9396 9473 9501 9800 9835 9848	9397 9487 9585	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 81 81 80 80 80	77777	78 81 81 80 80	us us
AA AA AA AA AA AA	9200 9311 9362 9374 9461 9473 9501 9689	9375 9487 9585	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 78 78 78 81 81 68	7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 78 78 81 81 68	US US P	AC AC AD AD AD AD AD	9856 9859 9878 7241 7294 7582 8337 8349	9880 7272 7340	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 81 81 74 78 78	77777777777	80 80 80 81 81 74 78	us us
AA AA AB AB AB AB	9858 9860 9901 7241 7294 8340 8387	9902 7272 7340	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 81 81 78 78	7 7 7 7 7 7	80 80 80 81 81 78 78	US US	AD AD AD AD AD AD	8402 8405 8414 8441 8446 8450 8630	8403	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 76 76 76 76	77777	78 78 78 76 76 76	
AB AB AB AB AB	8389 8470 8476 8489 8601 8604	8391	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 76 76 76 77 77	7 7 7 7 7	78 76 76 76 77 77		AD AD AD AD AD AD	8715 8721 8812 8878 8892 8899		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 76 80 80 76	7777777	77 77 76 80 80 76	
AB AB AB AB AB	8621 8694 8704 8813 8891 8915	8695 8892	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 71 77 76 80 80	7 7 7 7 7	77 71 77 76 80 80	P	AD AD AD AD AD AD	8905 8913 8920 8959 9160 9162	8906 : 9164	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 79 79	7 7 7 7 7	80 80 80 80 79 79	
AB AB AB AB AB	8941 9166 9169 9175 9325 9334	9170 9177	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 79 79 79 79 79	777777	80 79 79 79 79 79		AD AD AD AD AD AD	9175 9193 9286 9306 9331 9337	9194 9289	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 72 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 72 79 79 79	
AB AB AB AB AB	9467 9473 9501 9787 9838 9853	9487 9585 9842 9854	1 1 1 1	1 1 1 1	78 81 81 80 80	7 7 7 7	78 81 81 80 80	us us	AD AD AD AD AD	9347 9362 9382 9406 9473	9363 9487	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 78 78 81	7 7 7 7	79 79 78 78 81	US
AB AC	9853 9859 7241	7272	1 1 1	1 1 1	80 80 81	7 7 7	80 80 81	us	AD AD AD	9501 9855 9862	9585	1 1 1	1 1 1	81 80 80	7 7 7	81 80 80	US

	Numero	dei titoli	<u> </u>	Data			lenza prima	일을 급	Ī	Numero	dei titoli		Date			enza	9 A.
Serie		T .		illa qu il titol estratt	o	cedo! deve	la che essere	ه ۱۹	Serie		1		illa qu il tito estrat	lo	cedo: deve	prima la che essere	- C
Serie	dal	a.l		imboi bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	è	im bo bi le		alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
	<del> </del>		G	M	A	M	A	2 4	<u> </u>			G	M	A	M	A	5 4
ΑD	9864	9865	1	1	80	7	80		AH	9841		1	1		7	80	
AD	9877		1	1	80	7	80	776	AH	9845	<b>!</b>	1	1		7	80	
AE AE	7241 7294	7272 7340	1 1	1	81 81	7	81 81	US	AH AH	9849 9913		1 1	1 1		7 7	80 80	
AE	8325	1020	î	1	78	7	78		AI	7241	7272	î	1	81	7	81	US
ΑE	8356	ļ	1	1	78	7	78		AI	7294	7340	1	1		7	81	US
AÉ AE	8382 8397		1	1	74 78	7	74 78		AI AI	7795 7998		1 1	1 1		7 7	73 75	
AE	8416		î	î	78	7	78		ΑĪ	8001		î	î	75	7	75	
ΑE	8476		1	1	76	7	76		AI	8028		1	1	75	7	75	
AE AE	8805 8807		1	1	76 76	7	76 76		AI AI	9301 9304	9302	1	1 1		7 7	79 79	
AE	8905	8906	l i	1	80	7	80		ΙÃΪ	9349	9350	1	i		7	79	
ΑE	8909	8910	1	1	80	7	80		ΑI	9355		1	1	79	7	79	
AE	8912	9016	1	1	80	7	80		AI	9388	9389	1	1		7	78	***
AE AE	8915 9473	8916 9487	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US	AI AI	9473 9501	9487 9585	1 1	1 1		7 7	81 81	US US
ΑE	9501	9585	î	î	81	7	81	US	ĀĪ	9798	1	ī	1	73	7	73	03
AF	7241	7272	1	1	81	7	81	US	ΑI	9836		1	1	80	7	80	
AF AF	7294 8219	7340	1	1 1	81 70	7 7	81 70	US P	AI AI	9850 9864		1 1	1 1		7 7	80 80	
AF	8385		i	i	74	;	74	•	ĀĪ	9878		i	i		;	80	
AF	8397		1	1	78	7	78		AJ	7241	7272	1	1	81	7	81	US
AF	8411 8417	8412	1	. 1	78 79	7	78 70		ĄJ	7294	7340	1	1		7	81	US
AF AF	8428		1	1 1	78 76	7	78 76		AJ AJ	7519 7575		1 1	1 1		7 7	74 74	
AF	8444		1	ī	76	7	76		AJ	7580	7583	1	i		7	74	
AF	8880		1	1	80	7	80		ΑJ	8007		1	1		7	75	
AF AF	8913 8977		1	1	80 80	7 7	80 80		AJ AJ	8058 8400	8401	1 1	1 1		7 7	75 78	
AF	8986		i	i	79	7	79		ĀJ	8404	8405	i	li		7	78	
AF	9015		1	1	69	7	69	P	ΑJ	9473	9487	1	1	81	7	81	US
AF AF	9040 9134	9135	1	1	69 79	7 7	69 79	P	AJ AJ	9501 9631	9585	1 1	1 1		7 7	81 68	US
AF	9148	8133	i	i	79	7	79		AJ	9720		1	Ιi		7	71	P P
AF	9161		1	1	79	7	79		AJ	9852	9853	1	1	80	7	80	_
AF AF	9164 9346	9347	1 1	1 1	79 79	7	79		AJ AK	9856 7212		1 1	1		7	80	
AF	9473	9487	1	il	81	7	79 81	US	AK	7312 7315	7317	1	1 1		7	80 80	1
AF	9501	9585	1	1	81	7	81	US	AK	7321	'02'	1	ī	80	7	80	
AF	9786	9788	1	1	80	7	80		AK	7325		1	1			80	•
AF AF	9842 9845	9855	1	1 1	80 80	7 7	80 80		AK AK	7340 7473		1 1	1		7	78 76	
AF	9878		1	ī	80	7	80		AK	7578	7603	1	î	81	7	81	ÜS
AF AG	9903		1	1	80	7	80	***	AK	<i>7</i> 708	7709	1	1	79	7	79	
AG	7241 7294	7272 7340	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AK	7731	7745	1	1	81	7	81	US
AG	9473	9487	1	î	81	7	81	US			TETOLI DA						
AG	9501	9585	1	1	81	7	81	US			TITOLI DA	L. I.	טט.טע	W			
AH AH	7241 7294	7272 7340	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AA I	24455	24457	1		80	7	en l	
AH	8602	.540	î	il	77	7	77	US	AA	24459	24460	1	1 1		7	80 80	
AH	8706		1	1	77	7	77		AA	24501	24502	1 1	1,	80	7	80	
AH AH	8879 8882		1 1	1	80 80	7 7	80 80		AA AA	24507   24513		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
AH	8890		î	i	80	7	80		AA	24515 24515	24517	1	1	80	7	80	
AH	8901		1	1	76	7	76		AA	24521		1	ĩ	80	7	80	
AH AH	8961 8985		1	1 1	80 79	7	80		AA	24531	94544	1	1	80	7	80	
AH	9139		1	1	79	7 7	79 79		AA AA	24536 25185	24544	1 1	1	80 78	777	80 78	
AH	9145		1	1	79	7	79		AA.	25260	25261	1	1	78	7	78	
AH	9147	222	1	1	79	7	79		AA	25295		1	1	75	7	75	
AH AH	9168 9171	9169	1 1	1	79 79	7 7	79 79		AA AA	25364 25383	25365 25386	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
AH	9249		i	1	72	7	72		AA	25390	25392	i	1	75	7	75	
AH	9310		1	1	79	7	79		AA	25510		1	1	75	7	75	
AH AH	9320 9329		1 1	1	79 79	7 7	79 79		AA AA	25546 25576	25548	1	1	77	7	77	
AH	9332	, I	1	1	79	7	79		AA	25576 26667	25577	1	1 1	77 76	7 7	77 76	
AH	9337	9339	1	1	79	7	79		AA	27944	28006	î	1	81	7	81	US
AH AH	9473	9487	1	1	81	7	81	US	AA AA	28074	28110	1	1	81	7	81	US
ALI	9501	9585	1	1	81	7	81	US	AA	28590	ŀ	1	1	70	7	70	P

Serie	Numero d	el titoli	,	Data illa qu il titol estratt	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorte US tone	Serie	Numero d	lei titoli		Data slla qu il titol estratt rimbor	ale lo lo	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	"	bile	1965 -	al ti	tolo atto	Ultimo	ŀ	dal	al		bile	-		tolo atto	Ultimo _ Prescri
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	Λ	<u> </u>
AA	28611	28638	1	1	81	7	81	US	AB	32428		1	1	80	7	80	
AA	28670		1	1	79	7	79		AB	32431	32435	1	1	80	7	80	
AA   AA	28682 28752	28753	1	1 1	79 80	7	79 80		AC AC	24463 24529		1 1	1 1	80	1	80	
AA	28799	40.00	1	1	80	7	80		AC	24533	24534	ī	1	80	7	80	
AA AA	28970 29005	29001 29006	1 1	1	81 81	7	81 81	US US	AC AC	25376 25618		1	1 1		7 7	75   77	
AA	29023	29060	1	i	81	7	81	US	AC	25745	25746	i	i	70	7	70	P
AA	29307		1 1	1	79	7	79		AC AC	26676 27648		1	1	76		76	,
AA AA	29314   29361	29368	1	1 1	79 81	7 7	79 81	US	AC	27944	28006	1	1 1		7 7	78   81	US
AA	29374	29500	1	1	81	7	81	US	AC	28074	281 10	1	1	81	7	81	US
AA AA	29526 29601	29610	1 1	1 1	73 81	7	73 81	US	AC AC	28339 28342	28346	1 1	1 1	80	7	80	
AA	29672	29679	1	1	81	7	81	US	AC	28350		ī	1	80	7	80	
AA	29801 30133	29842	1 1	1	81 77	7	81 77	US	AC AC	28611 28650	28638	1	1 1		7 7	81 79	US
AA	30238	30240	1	1	80	7	80		AC	28824		i	i		7	71	P
AA	31385	31386	1	1	73	7	73	***	AC	28919		1	1		7	80	
AA AA	31543   31573	31564 31628	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AC AC	28949 28959		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7 7	80 80	
AA	31665	31683	1	1	81	7	81	US	AC	28970	29001	1	1	81	7	81	US
AA AA	31688   31913	31689	1	1 1	79 79	7	79 79		AC AC	29005 29010	29006	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US
AA	31919	31921	1	1	81	7	81	US	AC	29023	29060	1	1	81	7	81	US
AA AA	32306   32329	32307 32330	1	1	76 76	7	76 76	1	AC AC	29273 29318	29278	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
AA	32407	32330	1	1	80	7	80		AC	29361	29368	i	i	81	7	81	US
AB	24522		1	1	80	7	80		AC	29374	29500	1	1	81	7	81	US
AB   AB	24537 24541		1	1 1	80 80	7	80 80		AC AC	29601 29672	29610 29679	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AB	27944	28006	1	1	81	7	81	US	AC	29801	29842	1	1	81	7	81	ŭš
AB   AB	28074 28611	28110 28638	1	1	81 81	7	81 81	US	AC AC	30038 30073		1 1	1 1	75 80	7	75 80	
AB	28970	29001	1	ī	81	7	81	ÜS	AC	30111		1	1	80	7	80	
AB AB	29005 29023	29006   29060	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AC AC	30118 30183	30121 30184	1 1	1 1	80 77	7 7	80 77	
AB	29108	29109	1	1	72	7	72	US	AC	30228	30104	i	l i	77	7	77	
AB	29318		1	1	79	7	· 79		AC	30332	30333	1	1	78	7	78	
AB AB	29324 29361	29368	1 1	1	79 81	7	79 81	US	AC AC	30365 30392	30366 30393	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
AB	29374	29500	1	1	81	7	81	US	AC	30513		1	1	78	7	78	
AB AB	29568 29601	29610	1	1 1	73 81	7	73 81	us	AC AC	30827 30955		1 1	1 1	78 73	7 7	78 73	
AB	29672	29679	1	1	81	7	81	US	AC	31020		1	1	78	7	78	
AB AB	29779 29801	29784 29842	1 1	1 1	71 81	7	71 81	P US	AC AC	31232 31244	31233 312 <b>4</b> 6	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	
AB	30082	23042	1	i	80	7	80	US	AC	31488	31240	i	i	74	7	74	
AB AB	30108		1	1	80	7	80		AC AC	31543	31564	1	1	81	7	81	US
AB	30113 30115		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		AC	31573 31665	31628 31683	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AB	30123	30124	1	1	80	7	80		AC	31758		1	1	79	7	79	
AB AB	30127 30250	30128	1 1	1	80 80	7	80 80		AC AC	31879 31919	31921	1 1	1 1	72 81	7 7	72 81	US
AB	30383	30385	1	1	78	7	78		AC	32304	31321	î	1	76	7	76	05
AB AB	30440 30449		1 1	1	68 68	7 7	68 68	P P	AC AC	32356 32372		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
AB	30840	30843	1	1	78	7	78	r	AC	32380	32383	1	1	80	7	80	
AB	30845		1	1	78	7	78		AC	32387		1	1	80	7	80	
AB AB	31389 31423	31425	1	1	73 77	7	73 77		AC AC	32427 32429		1 1	1 1	80 80	7	80 80	
AB	31536		1	1	74	7	74		AD	24457	24458	1	1	80	7	80	
AB AB	31543 31573	31564 31628	1	1	81 81	7	81 81	US US	AD AD	25236 25380	Ì	1	1	78 75	7 7	78 75	
AB	31665	31683	1	1	81	7	81	US	AD	25582		1	1	77	7	77	
AB AB	31910 31919	31913 31921	1	1	79 81	7	79 81	US	AD AD	26246 27528		1 1	1 1	76 78	7 7	76 78	
AB	32262		1	1	76	7	76	US	AD	27610		1	1 1	78	7	78	
AB AB	32306 32357	32307	1	1	76	7	76		AD	27944	28006	· 1	1	81	7	81	US
AB	32374	32375	1	1 1	80 80	7	80 80		AD AD	28055 28074	28056 28110	1	1 1	76 81	7 7	76 81	US
AB	32387		ĩ	ī	80	7	80		AD	28611	28638	1	1	81	7	81	ŬŠ

		<del> </del>															
Serie	Numero	dei titoli		Data alla qu il titol etratt	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	इंट	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estrati	iale lo to	deve	prima a che essere	sorteggio US sione = P
201.0	dal	al	61	imbor bile	88 -	al t	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	èı	rim bo bile		al ti		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &		-		G	М	A	М	A	A Cit
AD	28651		1	1	79	7	79		AF	28372		1	1	80	7	80	
AD	28705		1	1	79	7	79		AF	28399		1	1	80	7	80	
AD AD	28712 28733		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79		AF AF	28401 28611	28638	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	us
AD	28970	29001	1	1	81	7	81	US	AF	28970	29001	1	1	81	7	81	US
AD	29005 29023	29006 29060	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AF AF	29005 29023	29006 29060	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
AD AD	29361·	29368	l i	1	81	7	81	US	AF	29264	23000	1	i	79	7	79	03
AD	29374	29500	1	1	81	7	81	US	AF AF	29361	29368	1	1		7	81	US
AD AD	29514 29601	29610	1 1	1 1	73 81	7 7	73 81	us	AF	29374 29601	29500 29610	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AD	29672	29679	1	1	81	7	81	US	AF	29672	29679	1	1	81	7	81	US
AD AD	29801   30035	29842 30040	1 1	1 1	81 75	7 7	81 75	US	AF AF	29801   31414	29842	1 1	1 1	81	7 7	81 77	US
AD	30080	300-20	i	i	80	7	80		AF	31543	31564	1	1	81	7	81	US
AD	30119	30120	1	1	80	7	80		AF AF	31573 31665	31628	1 1	1 1		7 7	81	US
AD AD	30145 30175		1 1	1 1	77 77	7	77   77		AF	31693	31683	ı	i	81 79	1 7	81 79	US
AD	30262		1	1	80	7	80		AF	31919	31921	1	1	81	7	81	บร
AD AD	30344 30734		1 1	1 1	78 74	7	78 74		AG AG	25199 25209		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	j
AD	31263	31264	1	1	77	7	77		AG	25251		1	1	78	7	78	
AD	31543	31564	1	1	81	7	81	US	AG AG	25576 25578		1	1	77	7	77 77	
AD AD	31573 31665	31628   31683	1 1	1	81 81	7	81 81	US US	AG	25583		1 1	1 1	77	7 7	77	
AD	31919	31921	1	1	81	7	81	US	AG	25587	25588	1	1	77	7	77	
AD   AE	32338 24462		1 1	1 1	76 80	7	76 80		AG AG	25594 25616		1 1	1 1	77	7 7	77 77	
AE	25617		i	i	77	7	77		AG	27559		1	i	74	7	74	
AE	25711	25713	1	1	70	7	70	P	AG	27944	28006	1	1	81	7	81	US
AE AE	27539 27944	28006	1	1	78 81	7	78   81	US	AG AG	2807 <u>4</u> 28611	28110 28638	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US
ΑE	28074	28110	1	1	81	7	81	US	AG	28907	28911	1	1	80	7	80	
AE AE	28611 28961	28638	1	1 1	81 80	7	81 80	US	AG AG	28970 29005	29001 29006	1 1		81 81	7 7	81 81	US
AE	28966	28967	î	1	80	7	80		AG	29023	29060	1	î	81	7	81	ÜS
AE.	28970	29001	1	1	81	7	81	US	AG AG	29361 20274	29368	1	1 1	81	7 7	81	US
AE   AE	29005 29013	29006	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	AG	29374 29601	29500 29610	1 1	1	81 81	4	81 81	US US
AE	29023	29060	1	1	81	7	81	US	AG	29672	29679	1	1	81	7	81	US
AE	29259 29361	29368	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	US	AG AG	29801 31543	29842 31564	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7	81 81	US US
ΑE	29374	29500	1	1	81	7	81	US	AG	31573	31628	1	1	81	7	81	US
AE AE	29536 29601	29610	1	1 1	73 81	7	73 81	US	AG AG	31665 31729	31683	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 79	7 7	81 79	US
ΑE	29672	29679	1	i	81	7	81	US	AG	31755	31756	1	l i	79	7	79	
AE AE	29801 30090	29842	1 1	1	81	7	81	US	AG AG	31835 31844		1	1	79 79	7	79	
AE	30109		1	1	80 80	7	80 80		AG	31 <del>844</del> 31913		1 1	1 1		7 7	79 79	
AE	30245		1	1	80	7	80		AG	31919	31921	1	1	81	7	81	US
AE AE	30256 30270		1 1	1 1	80 80	7	80 80		AG AH	32394 27944	28006	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
AE	30355	30356	1	1	78	7	78		AH	28074	281 10	1	1	81	7	81	US
AE AE	31543 31573	31564 31628	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AH AH	28409 28611	28410 28638	. 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
AE	31633	31634	1	1	75	7	75	US	ΑH	28970	28038 29001	1	1	81	7	81 81	US
AE	31643	31644	1	1	75	7	75	7	ΑH	29005	29006	1	1	81	7	81	US
AE AE	31665 31697	31683	1 1	1 1	81 79	7	81 79	US	AH AH	29023 29361	29060 29368	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
ΑE	31919	31921	1	1	81	7	81	US	AH	29374	29500	1	1	81	7	81	US
AE AE	32351 32440		1 1	1 1	80 80	7	80 80		AH AH	29601 29672	29610 29679	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US. US
AF	24461		1	1	80	7	80		AH	29801 29801	29842	1	1	81	7	81	US
AF	25220	1	1	1	78 70	7	78		AH	30518	30519	1	1	78	7	78	
AF AF	25244 25248		1 1	1 1	78 78	7	78 78		AH AH	31543 31573	31564 31628	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AF	25532		1	1	77	7	77		AH	31665	31683	1	1	81	7	81	US
AF AF	27944 28035	28006	1 1	1	81 76	7	81 76	US	AH AH	31919 32410	31921	1	1	81 80	7 7	81 80	US
AF	28037		1	1	76	7	76		AI	26859		1	1	72	7	72	
AF	28074	28110	1	1	81	7	81	US	AI	26861	00000	1	1	72	7	72	
AF	28344	28345	1	1	80	7	80	ļ	ΑI	27944	28006	1	1	81	7	81	US

	Numero d	ei titoli	. 1	Data illa qu il titol	ale o	deve	prima a che easere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale lo	della cedol	enza prima la che essere	orteggio iS one = P
Serie	dal	aì	èr	estratt imbor bile	rsa	al ti estr	ita tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	è	rimbo bile	rsa.	un alti estr	ita itolo atto	Ultimo sorte Ultimo sorte Prescrizione
			G	M	A	M	A	) A	$\vdash$			G	M	A	М	A	2 4
	20074	00110			03	_	01		, , ,	2051	2710	_	_		_		
AI   AI	28074   28611	28110   28638	1	1	81 81	7	81 81	US US	AM AM	6671 6806	6710 6811	1 1		81 81	7 7	81 81	US US
Ä	28655	28657	î	î	79	7	79		AN	6671	6710	î			7	81	US
AI	28667		1	1	79	7	79		AN	6806	6811	1	1		7	81	US
AI   AI	28669 28725	28678	1	1 1	79 79	7	79 79		AO	6671	6710	1	1		7	81	US
AI	28771		1	i	79	7	79		AO   AP	6806 6671	6811 6710	1 1			7 7	81 81	US US
AI	28775		ī	ĩ	79	7	79		AP	6806	6811	ī		81	7	81	ŭs
AI	28777	28779	1	1	79	7	79		AQ	6671	6710	1		81	7	81	US
AI AI	28795 28800	28796	1	1	80   80	7	80 80		AQ   AR	6806 6671	6811 6710	1		81	7	81	US
AI	28809	28810	1	1	71	7	71	P	AR	6806	6710 6811	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$		81 81	7	81 81	US
ĀĪ	28817	28818	ī	ī	71	7	71	P	AS	6671	6710	l î			7	81	ÜŠ
A.I	28939		1	1	80	7	80		AS	6806	6811	1	1		7	81	US
AI	28943	80001	1	1	80	7	80	***	AT	6671	6710	1		81	7	81	US
AI   AI	28970 29005	29001 29006	1 1	1	81 81	7	81 81	US	AT   AU	6806 6671	6811 6710	$\begin{array}{c c} 1\\ 1 \end{array}$			7 7	81 81	US
ĀĪ	29023	29060	î	ı	81	7	81	US	ΑŬ	6906	6811	li			7	81	US
AI	29361	29368	1	1	81	7	81	US	AU	6860	6861	1			7	73	"
AI	29374	29500	1	1	81	7	81	US	AV	6671	6710	1			7	81	US
AI	29601 29672	29610 29679	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AV AW	6806 6671	6811 6710	1			7	81	US
AI	29801	29842	i	1	81	7	81	US	law I	6806	6811	1 1		81	7	81	US
AI	31543	31564	1	1	81	7	81	US	AX	6671	6710	î			1 7	81	US
AI	31573	31628	1	1	81	7	81	US	AX	6736	6767	1		80	7	80	
AI AI	31665 31919	31683	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AX	6806	6811	1			7	81	US
J	24548	31921	i	1	80	7	80	US	AX AX	6826 6873	6832	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	79 79		79 79	
J	27944	28006	1	1	81	7	81	US	AX	6886	6892	ī		79	7	79	l
M	28074	28110	1	1	81	7	81	US	AY	6355	6359	1			7	78	•
71 71	28611 28970	28638   29001	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AY	6362	6380	1		76		76	
AJ	29005	29006	1	1	81	7	81	US	AY AY	6671 6750	6710 6751	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 80	7 7	81 80	US
ĀJ	29023	29060	ī	ī	81	7	81	ÜŠ	AÝ	6756	6758	Ιi	l i	80	7	80	
AJ	29361	29368	1	1	81	7	81	US	AY	6806	<b>68</b> 11	i	1	81	7	81	US
AJ	29374	29500	1	1	81	7	81	US	AZ	6671	6710	1	1	81	7	81	US
AJ AJ	29601 29672	29610 29679	1	1	81 81	7	81 81	US	AZ   AZ	6762 6767	6763	1 1	1 1	80	7	80	l
ĀJ	29801	29842	ī	î	81	7	81	ÜS	AZ	6806	6811	Ιî	i	81	7	81	us
AJ	30212	30213	1	1	77	7	77		AZ	6835	6838	1	1	79		79	
AJ AJ	30325 30393		1	1 1	78 78	7 7	78 78	!	AZ BA	6847	6850	1	1	73		73	
AJ	30686		1	1	67	7	67	P	BA	6290 6429	6316	1 1				81 81	US
ΑJ	31543	31564	1	1	81	7	81	ŪS	BA	6621		l i				80	"
AJ	31573	31628	1	1	81	71	81	US	BA	6728		1	1	77			
AJ AJ	31665 31791	31683 31792	1	1	81 79	7 7	81 79	US	BA	6733	}	1	1	80	7	80	
<b>T</b>	31838	31134	1	1	79	7	79	1	!		Mana						
AJ	31848		1	1	79	7	79				TITOLI DA	L. 5	UU,UU(	,			
W.	31919	31921	1	1 1	81	7	81	US	<b> </b>	10.450	1 1010-					1 0-	
AK	24727 24896	24737 24898	1	1 1	81 81	7	81 81	US	AL AL	10479 10673	10495 10685	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81	7	81 81	US
KK	25694	25704	i	î	81	7	81	ÜS	AL	10693	10698	i	i		7	81	ÜS
λK	25911	25993	1	1	81	7	81	US	AL	10736	10792	1	1	81	7	81	US
KK	26010		1	1	79	7	79	i	AM	10479	10495	1	1	81	7	81	US
K	26016 26248	26263	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	1	AM AM	10673 10693	10685 10698	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7 7	81 81	US
K	26264	26362	1 1	1	80	1 7	80		AM	10736	10698	i	1	81	7	81	US
K	26363	26368	1	ī	81	7	81	US	AN	10479	10495	î	1	81	7	81	US
									AN	10673	10685	1	1	81	7	81	US
		6% Serie			•				AN AN	10693 10736	10698 10792	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
· PIA	NO per lo	SVILUPP	O de	ell'A	GRI	COL	TUI	RA »	AO	10479	10495	1	1	81	4	81	US
	•	<del>-</del>							AO	10673	10685	1	1	81	7	81	US
		Emissione	Qui	nte					AO	10693	10698	1	1	81	7	81	US
		Codice 2	•						AO AP	10736 10479	10792 10495	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
		Coaice 2	A) - 8	<b>70</b>					AP	10673	10685	1	1	81	7	81	US
		TITOLI DA	L 2	50.000	)				AP	10693	10698	1	1	81	7	81	US
									AP	10736	10792	1	1	81	7	81	US
AL	6671	6710	1 1	1	81	7	81	US	AQ	10479	10495	î	l î	81	1 7	81	US

Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qui il titole stratt imbor	0 0	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	el titoli	e	Data ila qu il titol estrati	iale lo to	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile	- -	al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al	• •	bile		al ti	tolo	Ultimo Prescri
			G	М	A	M	A	5 &				G	М	A	M	A	T C
												!					
AQ	10693 10736	10698 10792	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	AM AN	36118 32842	36189 32860	1	1	81	7	81	US
AQ AQ	11305	11306	i	1	78	7	78	0.3	AN	32877	32957	1	1	81	7 7	81 81	US US
AQ	11368 11389		1	1 1	78 78	7	78 78		AN AN	34322 36039	34353	1	1	81	7	81	US
AQ AQ	11390	11394	1	1	80	7	80		AN	36118	36066 36189	1	1 1		7	81 81	US
AQ	11404 11444	11405	1 1	1	80 80	7	80 80		AO AO	32842 32877	32860	1	1	. 81	7	81	US
AQ AQ	11446	11447	1	1	80	7	80		AO	34322	32957 34353	1 1	1	81 81	7	81 81	US US
AQ	11450	10405	1	1 1	80 81	7 7	80 81	TTC	AO	36039	36066	1	1	. 81	7	81	US
AR AR	10479 10673	10495 10685	1 1	1	81	7	81	US US	AO AP	36118 32842	36189 32860	1 1		81 81	7 7	81 81	US
AR	10693	10698	1	1	81	7	81	US	AP	32877	32957	1	1	81	7	81	US
AR AR	10736 11307	10792	1	1 1	81 78	7	81 78	US	AP AP	34322 36039	34353 36066	1 1		81 81	7	81 81	US US
AR	11309	11310	1	1	78	7	78		AP	36118	36189	1	1	81	7	81	US
AS AS	10479 10673	10495 10685	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AQ AQ	32842 32877	32860 32957	1 1	1		7	81 81	US
AS	10693	10698	1	1	81	7	81	US	AQ	34322	34353	1	1	81	7	81	ÜS
AS AT	10736 10427	10792	1 1	1	81 72	7	81 72	US	AQ AQ	36039 36118	36066 36189	1 1		. 81 81	7	81 81	US
AT	10479	10495	1	1	81	7	81	US	AR	32842	32860	1	1	81	7	81	ÜS
AT AT	10673 10693	10685 10698	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AR AR	32877 34322	32957 34353	1 1			7	81 81	US
AT	10736	10792	1	1	81	7	81	US	AR	36039	36066	1	1	81	. 7	81	US
AU AU	10479 10673	10495 10685	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AR AS	36118 32842	36189 32860	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AU	10693	10698	1	1	81	7	81	US	AS	32877	32957	1	1	. 81	7	81	US
AU AV	10736 10479	10792 10495	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AS AS	33047 33482	22402	1 1	1 1	80		80 80	
AV	10673	10685	1	1	81	7	81	US	AS	34233	33483 34234	1	li	80		79	
AV AV	10693 10736	10698	1	1	81 81	7	81 81	US US	AS AS	34322 36039	34353	1			7	81	US
AV	11273	10792	1	i	80	7	80	US	AS	36118	36066 36189	1 1	1	81	7	81 81	US
AW	10479	10495	1	1	81 79	7	81	US	AT	32794	20000	1	1	79	7	79	,,,,
AW   AW	10600 10673	10602 10685	1	1	81	7	79 81	US	AT AT	32842 32874	32860	1 1	] 1		7 7	81 80	US
AW	10693	10698	1	1	81	7	81	US	AT	32877	32957	1	1		7	81	US
AW AW	10736 10982	10792 10983	1 1	1	81 76	. 7	81 76	US	AT AT	33464 33467		1 1	1 1	76 76		76 76	
AX	10479	10495	1	1	81	7	81	US	AΤ	34322	34353	1	1	81	7	81	US
AX AX	10673 10693	10685 10698	1	1	81 81	7	81 81	US US	AT AT	36039 36118	36066 36189	1 1	1	81		81 81	US US
AX	10736	10792	1	1	81	7	81	US	ΑТ	36247	36248	1	1	78	7	78	ŀ
AY AY	10479 10673	10495 10685	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AU AU	32842 32877	32860 32957	1 1	1 1		7 7	81 81	US US
AY	10693	10698	1	1	81	7	81	US ·	AU	34322	34353	1	1	81	7	81	US
AY AZ	10736 10479	10792 10495	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	AU AU	36039 36118	36066 36189	1 1			7 7	81 81	US
AZ	10673	10685	1	1	81	7	81	US	AV	32842	32860	1	1	81	7	81	US
AZ AZ	10693 10736	10698 10792	1	1	81 81	7	81 81	US US	AV AV	32877 34322	32957 34353	1			7	81 81	US
AZ	11103		1	1	70	7	70	P	ΑV	36039	36066	1		81	7	81	US
BA BA	10340 10383	10351 10400	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AV AW	36118 32842	36189 32860	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	81 81	7	81 81	US US
BA	10485	10494	1	1	81	7	81	US	AW	32877	32957	1	1	81	7	81	US
BA BA	10545 10671	10560 10672	1 1	1	81 80	7	81 80	US	AW AW	34322 36039	34353 36066	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
~	10011	20012		- 1	50	• • •		!	AW	36118	36189	1	ī	81	7	81	US
									AX AX	32842 32877	32860 32957	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US US
		TITOLI DA	L, 1.(	00.000	)				AX	34322	34353	1	Ī	81	7	81	US
AL	32842	32860	1	1	81	7	81	US	AX AX	36039 36118	36066 36189	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	81 81	US US
AL	32877	32957	1	1	81	7	81	US	AY	32748	32749	1	1	79	7	79	
ΛL AL	34322 36039	34353 36066	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AY AY	32812 32822		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
A.V.	36118	36189	1	1	81	7	81	US	AY	32840	90000	1	1	79	7	79	TIC
AM	32842 32877	32860 32957	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	AY AY	32842 32877	32860 32957	1 1	1 1	81	7 7	81 81	US US
AM AM	34322	34353	1	1	81	7	81	US	AY	34322	34353	1	1	81	7	81	US
(	36039	36066	1	1	81	7	81	US	AY	34617	34625	1	1	74	7	74	

								<u> </u>		<del></del>	<del></del>		_		· ·		
Serle	Numero de	el titoli	e	Data lla qu ll titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol estrati rimbo	iale lo to	della cedol deve un	enza prima la che essere ita	sorte US zione
	dal	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo  Prescri	1	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo _ Prescri
			G	M	A	М	A	5 4				G	М	A	M	A	5 &
AY AY AZ AZ	36039 36118 32842 32877	36066 36189 32860 32957	1 1 1	1 1 1	81 81 81 81	7 7 7 7	81 81 81 81	US US US US	AR AR AS AS	91 120 91 120	101 101	1 1 1 1	1 1	81 81	7 7 7 7	81	US US US US
AZ AZ AZ AZ AZ	33117 33134 33138 34322 35072	34353 35073	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 81 79	7 7 7 7	80 80 80 81 79	US	AT AU AU AV	91 120 91 120 91	101 101 101	1 1 1 1 1	1 1	81 81 81 81	7 7 7 7	81 81 81 81 81	US US US US US
AZ BA BA	36039 36118 33910 33938 33956	36066 36189 33941	1 1 1 1	1 1 1 1	81 81 79 79 79	7 7 7 7	81 81 79 79 79	US US	AV AW AW AX AX	120 91 120 91 120	101 101	1 1 1 1 1	1 1 1 1	81 81 81 81	7 7 7 7	81 81 81 81 81	US US US US US
8A 8A 8A 8A	33967 34263 34386 34453 34593	34302 34387 34468 34692	1 1 1 1	1 1 1 1	79 81 81 81 81	7 7 7 7	79 81 81 81 81	US US US US	AY AY AZ AZ BA	91 120 91 120 6	101 101 9	1 1 1 1	1 1 1	81 81 81 81	7 7 7 7	81 81 81 81	US US US US
	1	TTOLI DA	L. 5.0	00.00	D				BA	118	120	1 	•		} 7	81	US
AL	18	33	1	1	81	7	81	US	« PI	ANO per lo	6% Serie SVILUPP	-			ICO	L <b>TU</b>	RA »
AL AM AM AN AN AO	80 18 80 18 80 18	97 33 97 33 97 33	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	US US US US US			Emissione Codice						
AO AP	80 18	97 33	1	1	81 81	7	81 81	US US			TITOLI DA	L	50.000	)			
AP AQ AQ AR AR	80 18 80 18 80	97 33   97 33 97	1 1 1 1	1 1 1 1	81 81 81 81 81	7 7 7 7	81 81 81 81 81	US US US US US	CM CM CM	24080 24150 24452 24605	24090 24213	1 1 1 1	1 1 1	81 78 79	7	81 78 79	US US
AS AT AT AU AU	18 80 18 80 18 80	33 97 33 97 33 97	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	US US US US US US	CM CM CM CM CM	24662 24669 24698 24918 24926 24928	24921 24929	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 80	7 7 7 7	79 79 80 80 80	
AV AW AW AX	18 80 18 80 18	33 97 33 97 33	1 1 1 1	1 1 1 1	81 81 81 81 81	7 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81	US US US US	CN CN CN CN	23867 24080 24150 24508 24604 24751	23870 24090 24213 24754	1 1 1 1 1	1 1 1 1	81 81 78 79	7 7 7	81 81 78 79	us us
AX AY AY AZ AZ BA	80 18 80 18 80 284	97 33 97 33 97 292	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	US US US US US US	CN CO CO CO	25047 24080 24101 24150 24501	24090 24102 24213 24502	1 1 1 1 1	1 1 1 1	76 81 77 81	7 7 7		us us
BA BA	312 359	323 360	1	1	81 80	7 7	81	US	CO CO	24744 25113	24745	1	1 1	79 76	7	79 76	
•	1	TTOLI DA I	,	000.00	10	•	-	•	CO CP CP	25119 23894 24080 24144	25120 23895 24090	1 1 1 1	1 1 1	73 81 77	7 7 7	76 73 81 77	US
AL AL AM AM AN	91 120 91 120 91	101 101 101	1 1 1 1	1 1 1 1	81 81 81 81 81	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81	US US US US US	CP CP CP CP	24150 24436 24444 24497 24663	24213 24437 24449 24665	1 1 1 1	1 1 1 1	81 78 78 78	7 7	81 78 78 78 78 79	US
AN AO AO AP AP	91 120 91 120 91 120	101 101 101	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	US US US US US US	CP CP CP CQ	24696 24743 24910 23872 24080	24744 24911 24090	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 72	7 7 7 7	79 79 80 72 81	us
AQ AQ	91 120	101	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	CQ	24150 24683	24213		1	81	7	81 79	ÜS

	Numero d	el titoli	j	Data lla qu il titol	ale o	cedol deve	prima a che essere		g	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale o	della cedol deve	enza prima la che essero	sorteggio US zione = P
Serie				imbor bile		al ti		no er	Serle				rimbo bile		un al t	ita itolo	o o o
	dal	al	G	м		estr	A	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	м	A	estr M	atto A	Ultimo sorte = US Prescrizione
$\overline{}$			Ť	** <u>*</u>	<u> </u>							-		A	<u></u>	A	
CQ	24695	24696	1	1	79	7	79		cw	24902		1	1	80	7	80	
CQ	24754		1	1	79	7	79	,	CW	24906	24907	1	1	80	7	80	
CQ CQ	24830   24868	24832	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CW	24917 24920	24918	1	_	80	7		
cq	24871	24874	i	l i	80	7	80		CX	24080	24922 24090	1 1	1 1	80 81	7 7		us
CQ	24903	24904	1	1	80	7	80		СХ	24150	24213	1		81	7	81	ŬŠ
CQ CQ	24907   24909	24912	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		CX CX	24500 24510	24511	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7		
CQ	25046		1	1	76	7	76		CX	24629	24632	1	1	74	7	74	
CQ CQ	25110 25121	25112	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		CX CX	24698 1 24889 -	24710	1		79	7		
CR	24080	24090	î	i	81	;	81	US	cx	24892	24901	1		80 80	7 7	80 80	
CR	24150	24213	1	1	81	7	81	US	CX	24908	24913	1		80	7	80	_
CR CR	24620 24625	24623	1	1	74 74	7 7	74 74	1	CX CX	25375 25397	25380	1 1		70 70	7	70 70	P P
CR	24627		1	1	74	7	74		CY	24080	24090	1	1	81	7	81	US
CR	24659 24661	24660   24668	1 1	1	74 79	7	74 79		CY CY	24150   24608	24213 24609	1 1	1 1	81 70	7	81	US
cs	24080	24000	1	1	81	7	81	US	CZ	24080	24609 24090	1		79 81	7	79 81	US
CS	24150	24213	1	1	81	7	81	US	CZ	24150	24213	1	1	81	7	81	ÜS
CS CS	24831   24877		1	1 1	80 80	7 7	80 80		CZ CZ	24691 24754		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
CS	24880		î	1	80	7	80		CZ	24893		ī	i	80	7	80	
CS CS	24884	24906	1	1	80	7	80		CZ	24895		1	1	80	7	80	
cs	24919 24926		1	1 1	80 80	7	80 80		DA DA	23916 23962		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
CS	25039	_	1	1	76	7	76		DA	24080	24090	1	1	81	7	81	US
CS CS	25042 25046	25043	1 1	1	76 76	7	76 76		DA   DA	24150 24510	24213	1 1	1	81	7	81	US
cs	25123		i	î	76	7	76		DA	24868	24875	1	1 1	78 80	7 7	78 80	
CT	23873		1	1	73	7	73		DA	24890		1	1	80	7	80	
CT CT	24080   24150	24090 24213	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	DB DB	24080 24108	24090   24109	1 1	1 1	81 77	7 7	81 77	US
CT	24428	24430	1	1	78	7	78		DB	24150	24213	1	1	81	7	81	US
CT CT	24498   24679		1	1	78 79	7 7	78 79		DB DB	24833	24835	1 1	1	80	7	80	
CT	24744	24747	i	1	79	7	79		DB	24896 24898		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CT	24751		1	1	79	7	79		DB	24901	24902	1	1	80	7	80	
CT CT	24830   24870	24835   24871	1	1	80 80	7	80 80		DB DB	24906 24909		1 1	1 1	80 80	7	80 80	
CT	24889	24892	î	î	80	7	80		D <b>B</b>	24912		1	î	80	7	80	
CT CT	24905 <sup>-</sup> 24911	24015	1	1	80	7	80		DB DB	24915	24916	1	1	80	7	80	
CŪ	23816	24915	1	1 1	80 73	7	80 73		DC	25114 23822	25119	1 1	1 1	76 73	7	76 73	
CU	23852	23853	1	1	72	7	72		DC	23876	23881	1	1	73	7	73	
CA CA	23933 23939	23936 23940	1	1 1	75 75	7	75 75		DC DC	23965 24080	24090	1 1	1 1	75 81	7	75 81	US
CU	24080	24090	1	1	81	7	81	US	DC	24150	24213	1	1	81	7	81	US
CU	24097	24099	1	1	77	7	77	IIe	DC DC	24497 24873	24498 24875	1	1 1	78 80	7	78 80	
CU 1	24150 24830	24213 24833	1	1 1	81 80	7 7	81 80	US	DC	24873 24900	24875 24903	1	1	80	7	80 80	
CU	25038		1	1	76	7	76		DC	24910	.	1	1	80	7	80	
CV	23954 24080	24090	1	1 1	75 81	7 7	75 81	US	DC DC	24917 24920	24918	1 1	1 1	80 80	7	80 80	
CV	24150	24213	i	1	81	7	81	US	DC	24922		1	1	80	7	80	
CV	24417		1	1	78	7	78		DC	24925	94000	1	1	80	7	80	
CV CV	24419 24605	ļ	1 1	1	78 79	7 7	78 79		DC DD	24928 24080	24929 24090	1	1 1	80 81	7	80 81	US
CV	24685	24686	1	1.	79	7	79		DD	24100	24102	1	1	77	7	77	
CV CV	24831 24869	24832 24871	1 1	1	80 80	7	80 80		DD   DD	24127 24150	24213	1 1	1	77 81	7	77 81	US
CV	24876	24511	1	1	80	7	80		DD	24503		1	1	78	7	78	- J
CV	24879	24890	1	1	80	7	80		DD	24505	24506	1	1	78 74	7	78	
CV CV	24910 24925	24911 24928	1	1 1	80 80	7 7	80 80		DD DD	24631 24754		1	1 1	74 79	7	74 79	
CW	23818		1	1	73	7	73		DD	24834		1	1	80	7	80	
CW	24080	24090	1	1	81	7	81 91	US	DD DD	24875 24921	24923	1	1 1	80 80	7	80 80	
CW CW	24150 24416	24213 24417	1	1	81 78	7 7	81 78	US	DE DE	24921 24080	24923	1	1	81	7	81	US
CW	24882		1	1	80	7	80		DE	24150	24213	1	1	81	7	81	US
CW CW	24888 24897	24898	1	1 1	80 80	7 7	80 80		DE DE	24434 24497	24437	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
~"	24071	£4030	1	1	, <sub>30</sub>	ı 'l	- SU				l	-	, -		•	1	

Serie	Numero d	el titoli	į	Data illa qu il titol stratt	ale o o	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorte US tione	Serie	Numero d	iei titoli		Data lla qu il titol	ale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US Izione = P
	dal	al	9 1	im bor bile	88	alti	tolo atto	Ultimo sort Ultimo sort Prescrizion	l i	dal	al	. 61	im bo bile	rsa -	al ti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	M	Λ	5 &
DE DE DE DE	24664 24681 24693 24713 24834	24665 24682 24695	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 71 80 80	7 7 7 7 7	79 79 79 71 80 80	P	CO CO CP CP CP	7229 7327 6258 6262 6622 6632	7288 6263 6626	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 71 78 78 79 79	7 7 7 7 7	81 71 78 78 79 79	US P
DE DF DF DF DF	24897 23865 23889 23966 24080 24150	24901 24090 24213	1 1 1 1	1 1 1 1	72 73 75 81 81	7 7 7 7	72 73 75 81 81 79	US US	CP CP CP CP CP CP	6640 6651 6718 6793 6955	6641 6956 6975	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 77 80	7 7 7 7	79 79 79 77 80	
DF DF DG DG DG	24687 24884 25387 23829 23835 23851	24886 23850 23857	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 80 70 80 81 70	7777777777	80 70 80 81 70	P US P	CP CP CP CP CP CQ	6979 6984 6987 7189 7229 6448	7193 7288	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 81 81	7 7 7 7 7	80 80 80 80 81 81	US US
DG DG DG DG DG	23859 \\ 23874 \\ 23936 \\ 24233 \\ 24242 \	23880 23937 24234	1 1 1 1	1 1 1 1	81 81 80 79 79	7 7 7	81 81 80 79 79	us us	CQ CQ CQ CQ CQ	6638 6651 6664 6792 6865	6450 6640	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 79 79 76 77 79	7 7 7 7 7	74 79 79 76 77 79	
	•	TITOLI DA	L 10	0.000					CQ CQ CQ	6868 6969 6972	6872 6974	1 1 1	1 1 1	79 80	7	79 80	
CM CM CM CM CM CM CM	6122   6128   6618   6621   6862   6948   6955   6965	6124 ( 6949 6966	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 79 79 79 80 80 80	7 7 7 7 7 7	70 70 79 79 79 80 80	P P	CQ CQ CR CR CR CR	7189 7229 7354 6253 6625 6745 6944 6951	7193 7288 7358	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 81 81 71 78 79 76 80	77777777777	80 81 71 78 79 76 80 80	US US P
CM CM CM CM CM CM	6968 6988 6998 7189 7229 7382 6281	6969 6992 7193 7288 7385 6282	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 81 81 72 78	7 7 7 7 7 7	80 80 80 81 81 72 78	us us	CR CR CR CR CR CR	6954 6958 6974 6983 6995 7189 7229	6961 6975 6984 7193 7288	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 81 81	7777777777	80 80 80 80 80 81 81	US US
CN CN CN CN CN	6294 6306 6504 6506 6545 6611	6297	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 75 75 74 79	7 7 7 7	78 78 75 75 74 79		CS CS CS CS CS	6260 6525 6551 6633 6637 6677	6552	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 75 75 79 79 76	77777	78 75 75 79 79 76	
CN CN CN	6626 6702 6709 6716	6627 6704 6718	1 1 1 1	1 1 1 1	79 77 77 79	7 7 7 7	79 77 77 79		CS CS CS	6700   6712   6833   6851	6713	1 1 1	1 1 1 1	77 77 73 77	7 7 7 7	77 77 73 77	
CN CN CN CN	6773 6872 6954 6982	6774	1 1 1	1 1 1	77 79 80 80	7 7 7	77 79 80 80		CS CS CS	6945 6956 6973 6979	6946	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7 7	80 80 80	
CN CN CN CN	6989 6994 7001 7189 7229	6992 6995 7193 7288	1 1 1 1	1 1 1	80 80 80 81	7 7 7 7	80 80 80 81	US	CS CS CS CT	7189 7229 7316 7362	7193 7288	1 1 1	1 1 1	81 81 72 72	7 7 7	81 81 72 72	US US
CO CO CO CO	6279 6292 6295 6297 6551 6635	6283   6283   6293	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	81 78 78 78 78 78 75 79	7 7 7 7 7 7	81 78 78 78 78 78 75 79	US	CT CT CT CT CT	6250 6654 6662 6676 6683 6773 6800	6655 6663 6677	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 76 76 76 76 77	7 7 7 7 7	78 76 76 76 76 77	
CO CO CO CO CO	6642 6675 6677 6969 6979 7189	6643 6970 71.93	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 76 76 80 80 81	7 7 7 7 7	79 76 76 80 80 81	US	CT CT CT CT CT	6944 6949 6973 6996 7189 7229	6952 6974 6997 7193 7288	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 80 80 80 80 81 81	7 7 7 7 7 7	77 80 80 80 80 80 81 81	US US

CU   6127	U U U U U	6127	al	1 .	estrati rimbo		meve	0000-	£ 2 2	1				il titol	ale lo	cedol		sorteggio US zione = P
CU 6252	บ บ บ บ บ		_		bile		un al ti	nita itolo	Itimo sor = US rescrizio	Serie	dal	al	[ e	stratt imbor	o rsa		ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
CU   6619   1   1   78   7   78   CZ   6745   1   1   1   73   7   79   CZ   6806   6838   1   1   1   73   7   79   CZ   6806   6838   1   1   1   73   7   79   CZ   6806   6838   1   1   1   73   7   70   CZ   6806   1   1   1   70   7   70   CZ   6806   1   1   1   70   7   70   CZ   6806   1   1   1   70   7   70   CZ   6806   1   1   1   70   7   70   CZ   6806   1   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   7809	บ บ บ บ บ			G	M	A_	M	A	D A	<del> </del>			G	M	A	M	A	5 &
CU   6619   1   1   78   7   78   CZ   6745   1   1   1   73   7   79   CZ   6806   6838   1   1   1   73   7   79   CZ   6806   6838   1   1   1   73   7   79   CZ   6806   6838   1   1   1   73   7   70   CZ   6806   1   1   1   70   7   70   CZ   6806   1   1   1   70   7   70   CZ   6806   1   1   1   70   7   70   CZ   6806   1   1   1   70   7   70   CZ   6806   1   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   6806   1   1   80   7   80   CZ   7809	บ บ บ บ บ		07	١,	١.	70	,	70			0704	9505				_		
CU         6636         6637         1         1         1         79         7         79         CZ         6849         1         1         1         1         1         76         7         76         CZ         6949         1         1         1         1         1         76         7         76         CZ         6951         1         1         1         1         1         76         7         76         CZ         6958         1         1         180           CU         6638         1         1         1         76         7         76         CZ         6958         1         1         180         7         79         CZ         6974         1         1         180         7         80         CZ         6980         6992         1         1         80         CZ         6980         6992         1         1         80         CZ         6980         6992         1         1         80         CZ         6980         6992         1         1         80         CZ         6980         6992         1         1         80         CZ         7189         7183         1         1 <td>บ บ บ</td> <td></td> <td>52</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>78</td> <td>7</td> <td>78</td> <td>  •</td> <td>CZ</td> <td>6745</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td>7</td> <td>77 76</td> <td></td>	บ บ บ		52	1	1	78	7	78	•	CZ	6745		1	1		7	77 76	
CU         6663         6686         1         1         1         76         7         76         CZ         6949         1         1         1         1         1         76         7         76         CZ         6951         80         CZ         6986         1         1         80         CZ         6986         1         1         80         CZ         6986         1         1         80         CZ         6986         1         1         80         CZ         6986         6992         1         1         80         CZ         6986         6992         1         1         80         CZ         6986         6992         1         1         80         CZ         7         7         7         80         CZ         7         7 <th< td=""><td>U U</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6838</td><td></td><td></td><td></td><td>7 7</td><td>73 79</td><td></td></th<>	U U											6838				7 7	73 79	
CU		6653	53 6656	1	1	76	7	76		CZ	6949		1	1	80	7	80	
CU         6917         6718         1         1         1         79         79         CZ         8974         1         1         1         80         780         CZ         8986         1         1         80         780         CZ         8990         6992         1         1         80         780         CZ         8990         6992         1         1         80         780         CZ         8990         6992         1         1         80         780         CZ         2990         6992         1         1         80         780         CZ         2990         6992         1         1         80         780         CZ         2990         6992         1         1         80         780         CZ         2990         6992         1         1         80         780         CZ         222         8990         7993         1<				1	1	76	7									7	80   80	
CU 6947 6968 6969 1 1 1 80 7 80 CZ 6996 9090 6992 1 1 80 7 80 CZ 7299 7288 1 1 1 80 7 80 CZ 7189 7193 1 1 81 7 81 US CZ 7229 7288 1 1 1 81 7 81 US DA 6480 6484 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8																7 7	80 80	
CU	บ [	6947	47	1	1	80	7	80		CZ	6986	_::	1	1	- 80	7	80	
CU 7189 7193 1 1 81 7 81 US DA 6480 6484 1 1 1 81 7 81 CV 6623 6624 1 1 1 79 7 79 DA 6480 6484 1 1 1 75 CV 6623 6624 1 1 1 79 7 79 DA 6519 1 1 1 75 CV 6632 6624 1 1 1 79 7 79 DA 6519 1 1 1 75 CV 6632 6631 1 1 76 7 76 DA 6639 1 1 1 76 7 76 DA 6639 1 1 1 77 CV 6631 1 1 76 7 76 DA 6639 1 1 1 76 7 76 DA 6639 1 1 1 76 7 76 DA 6639 1 1 1 76 7 76 DA 6639 1 1 1 76 7 76 DA 6632 1 1 1 76 7 76 DA 6632 1 1 1 76 7 76 DA 6632 1 1 1 76 7 76 DA 6632 1 1 1 76 7 76 DA 6632 1 1 1 76 7 76 DA 6632 1 1 1 76 7 76 DA 6632 1 1 1 76 7 76 DA 6632 1 1 1 77 CV 7189 7189 1 1 81 7 81 US DA 6945 1 1 1 77 CV 7229 7288 1 1 81 7 81 US DA 6945 1 1 1 80 CW 6811 6612 1 1 79 7 79 DA 6968 1 1 1 80 CW 6839 640 1 1 1 76 7 76 DA 6968 1 1 1 80 CW 6839 640 1 1 1 78 7 78 DA 6968 1 1 1 80 CW 6839 640 1 1 1 78 7 78 DA 6968 1 1 1 80 CW 6839 640 1 1 1 78 7 78 DA 6968 1 1 1 80 CW 6966 6666 1 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6839 640 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 6665 6669 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 6665 6669 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 6665 6669 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 6665 6669 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 6665 6669 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 6665 6669 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 6665 1 1 77 77 80 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 1 1 76 7 76 DA 6962 1 1 1 80 CW 6966 1 1 1 77 77 79 DB 6682 6663 1 1 1 70 CW 7189 7193 1 1 81 T7 81 US DB 6133 1 1 81 T7 81 US DB 6133 1 1 81 T7 81 US DB 6133 1 1 81 T7 81 US DB 6662 6663 1 1 1 77 77 77 DC 6663 6663 1 1 1 77 77 77 DC 6663 6663 1 1 1 77 77 77 DC 6673 1 1 1 80 CX 6663 6663 1 1 1 77 77 77 DC 6673 1 1 1 80 CX 6663 6663 1 1 1 77 77 77 DC 6673 1 1 1 80 CX 6663 6663 1 1 1 77 77 77 DC 6773 1 1 1 80 CX 6663 6663 1 1 1 77 77 77 DC 6773 1 1 1 80 CX 6663 6660 1 1 1 77 77 77 DC 6773 1 1 1 80 CX 6663 6660 1 1 1 77 77 77 DC 6773 1 1 1 80 CX 6663 6660 1 1 1 77 77 77 DC 6773 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													1 1			7 7	80 81	US
CV 6623 6624 1 1 1 79 7 79 DA 6514 1 1 75 CV 6642 1 1 1 79 7 79 DA 6519 1 1 75 CV 6645 1 1 1 76 7 76 DA 6639 1 1 1 76 CV 6651 1 1 76 7 76 DA 6639 1 1 1 76 CV 6651 1 1 76 7 76 DA 6639 1 1 1 76 CV 6739 1 1 1 76 7 76 DA 6632 1 1 1 77 CV 6739 1 1 1 76 7 76 DA 6632 1 1 1 77 CV 6739 1 1 1 81 78 1 US DA 6634 6635 1 1 1 77 CV 7189 7133 1 1 81 7 81 US DA 6749 6751 1 1 77 CV 7189 7133 1 1 81 7 81 US DA 6749 6751 1 1 76 CV 7355 1 1 1 71 7 7 7 7 P DA 6855 CW 6611 6612 1 1 79 7 79 DA 6856 1 1 1 76 CW 6847 6648 1 1 78 7 79 DA 6857 1 1 1 80 CW 6858 6668 1 1 78 7 77 DA 6852 1 1 1 80 CW 6855 6669 1 1 78 7 77 DA 6852 1 1 1 80 CW 6879 6980 1 1 1 80 7 80 DA 7129 7129 7129 7129 7129 7129 7129 7129										CZ	7229	7288	1	1	81	7	81	ÜS
CV         6659         1         1         1         76         7         76         DA         6639         1         1         1         76         7         76         DA         6646         1         1         77         77         0         DA         6646         1         1         77         76         DA         6654         6652         1         1         76         77         76         DA         6662         6685         1         1         77         77         76         DA         6694         6685         1         1         77         77         76         DA         6694         6685         1         1         77         77         76         DA         6694         6751         1         77         77         70         DA         6694         6751         1         77         70         DA         6984         6751         1         77         70         DA         6984         1         1         70         77         70         DA         69658         1         1         80         70         90         DA         69658         1         1         80         70         90	v	6623	23 6624	1	1	79	7	79	03			6484	1			7 7	74 75	
CV         6661         1         1         76         7         76         DA         6894         6681         1         1         79           CV         6739         1         1         76         7         76         DA         6694         6685         1         1         77           CV         6747         6748         1         1         76         7         76         DA         6694         6685         1         1         77         77         DA         6694         6685         1         1         77         77         DA         6694         6685         1         1         77         76         DA         6749         6751         1         1         77         70         DA         6845         1         1         77         71         P         DA         6857         1         1         71         7         77         DA         6845         611         1         70         7         79         DA         6857         1         1         80         1         1         80         1         1         80         1         1         80         1         1         80<															75	7 7	75 79	
CV         6739 6747         1 6748         1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	v	6661	61	1	1	76	7	76		DA	6646		1	1	79	7	79	
CV         6747         6748         1         1         76         7         76         DA         6711         1         1         1         77         76         DA         6749         6751         1         1         77         77         81         US         DA         6945         6751         80         1				1							_	6695				7	76 77	
CV 7229									116	DA	6711		1	1	77	7	77	
CW 6811 6612 1 1 79 7 79 DA 6968 1 1 180 CW 6665 6669 1 1 79 7 79 DA 6970 1 1 80 CW 6865 6669 1 1 79 7 79 DA 6970 1 1 80 CW 6865 6669 1 1 73 7 73 DA 780 DA 780 DB 7193 1 1 81 CW 6979 6990 1 1 80 7 80 DB 6120 6129 1 1 70 CW 7189 7183 1 1 81 7 81 US DB 6713 1 1 1 1 77 CW 7229 7288 1 1 81 7 81 US DB 6961 1 1 70 CW 7189 7288 1 1 81 7 81 US DB 6961 1 1 80 CX 6252 1 1 78 7 78 DB 6961 1 1 80 CX 6263 6465 1 1 78 7 78 DB 6961 1 1 80 CX 6464 1 1 74 7 74 DB 6988 1 1 80 CX 6505 1 1 75 7 75 DB 6991 1 1 80 CX 6657 6650 1 1 75 7 75 DB 6991 1 1 80 CX 6665 6667 1 1 79 7 79 DB 7229 7288 1 1 81 1 70 7 7 70 DB 7229 7288 1 1 80 CX 6665 6667 1 1 79 7 79 DB 7229 7288 1 1 80 CX 6464 1 1 77 77 70 DB 6991 1 1 80 CX 6464 1 1 77 77 70 DB 6991 1 1 80 CX 6464 1 1 77 77 70 DB 6991 1 1 1 80 CX 6665 6667 1 1 77 77 70 DB 7229 7288 1 1 81 1 70 7 7 70 DB 7229 7288 1 1 80 CX 6665 6667 1 1 70 7 70 DB 6991 1 1 1 80 CX 6665 6667 1 1 70 7 70 DB 6991 1 1 1 80 CX 6665 6667 1 1 70 7 70 DB 7229 7288 1 1 81 1 81 CX 6665 6667 1 1 70 7 70 DB 7229 7288 1 1 81 CX 6665 6667 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 CX 6698 670 1 1 70 7 70 DC 6737 1 1 70 70 CX 6698 670 6991 1 1 80 7 80 DC 6729 7288 1 1 81 CX 6998 6933 1 1 80 7 80 DC 6729 7288 1 1 81 CX 6998 6933 1 1 80 7 80 DC 6729 7288 1 1 81 CX 6998 6933 1 1 80 7 80 DC 6729 7288 1 1 81 CX 6998 6933 1 1 80 7 80 DC 6729 7229 7288 1 1 81 CX 6708 6638 6631 1 70 70 70 DC 6608 6638 1 1 70 70 70 DC 6608 6638 1 1 70 70 70 DC 6608 6638 1 1 70 70 70 DC 6608 6638 1 1 70 70 70 DC 6608 6638 1 1 70 70 70 DC 6608 6638 1 1 70 70 70 DC 6608 6638 1 1 70 70 70 DC 6608 6638 1 1 70 70 70 DC 6608 6638 1 1 70 70 70 DC 6608 663	v	7229	29 7288	1	1	81	7	81	US			6/91	1			7 7	76   80	
CW         6647         6648         1         1         79         7         79         DA         6970         1         1         1         80           CW         6639         6840         1         1         76         7         76         DA         7189         7193         1         1         80           CW         6979         6980         1         1         80         7         80         DA         7129         7288         1         1         81           CW         6996         1         1         80         7         80         DB         6120         6129         7288         1         1         81         7         81         US         DB         6713         1         1         70           CW         7229         7288         1         1         81         7         81         US         DB         6662         6863         1         1         70           CX         6109         1         1         70         7         70         P         DB         6961         1         1         80           CX         6276         6279			-						P							7 7	80 80	
CW         6839         6840         1         1         73         7         73         DA         7189         7193         1         1         81           CW         6979         6980         1         1         80         7         80         DB         6120         6129         1         1         81           CW         7189         7193         1         1         81         7         80         DB         6120         6129         1         1         77           CW         7229         7288         1         1         81         7         81         US         DB         6713         6129         1         1         77           CX         6109         1         1         70         7         70         P         DB         6945         1         1         77           CX         6252         6279         1         1         78         78         DB         6961         1         1         80           CX         6282         1         1         78         78         DB         6961         6978         1         1         80	w	6647	47 6648	1	1	79	7	79		DA	6970		1	1	80	7	80	
CW         6996         6980         1         1         80         7         80         DA         7229         7288         1         1         81         7         80         DB         6120         6129         1         1         70         7         80         DB         6713         6129         1         1         70         7         80         DB         6713         1         1         7177         70         PDB         6961         1         1         777         70         PDB         6945         6863         1         1         80         70         PDB         6945         6863         1         1         79         70         PDB         6945         6863         1         1         79         70         PDB         6945         6863         1         1         79         70         PDB         6945         6863         1         1         79         70         PDB         6945         6863         1         1         80         70         80         80         80         80         1         1         80         70         80         80         80         80         1         1         8										1		7193				7	80 81	US
CW 7189 7193 1 1 81 7 81 US DB 6713 1 1 77 CW 7229 7288 1 1 81 7 81 US DB 6862 6863 1 1 78 CX 6109 1 1 70 7 70 P DB 6945 1 1 80 CX 6252 1 1 78 7 78 DB 6961 1 1 80 CX 6276 6279 1 1 78 7 78 DB 6969 1 1 80 CX 6282 1 1 78 7 78 DB 6969 1 1 80 CX 6484 1 1 74 7 74 DB 6988 1 1 80 CX 6505 1 1 75 7 75 DB 6996 1 1 80 CX 6507 6510 1 1 75 7 75 DB 6996 1 1 80 CX 6621 6625 1 1 79 7 79 DB 7189 7193 1 1 81 CX 6665 6667 6659 1 1 76 7 76 DC 6511 1 75 CX 6668 667 6659 1 1 76 7 76 DC 6511 1 77 CX 6688 6701 1 1 77 77 DC 6737 CX 6698 6701 1 1 77 77 DC 6737 CX 6698 6706 1 1 77 77 DC 6737 CX 6706 1 1 77 77 77 DC 6737 CX 6792 1 1 77 77 77 DC 6737 CX 6983 6865 1 1 79 7 79 DC 6737 CX 6984 6863 6865 1 1 77 77 77 DC 6737 CX 6796 1 1 77 77 77 DC 6737 CX 6989 6991 1 1 80 7 80 DC 6739 6741 1 77 CX 6989 6991 1 1 80 7 80 DC 6739 6741 1 77 CX 6986 6863 6865 1 1 79 7 80 DC 6739 6741 1 77 CX 6987 6991 1 1 80 7 80 DC 6739 7193 1 1 81 CX 6987 6991 1 1 80 7 80 DC 6739 7193 1 1 81 CX 6993 1 1 80 7 80 DC 67229 7288 1 1 81 CX 6993 1 1 80 7 80 DC 67229 7288 1 1 81 CX 6993 1 1 80 7 80 DC 67229 7288 1 1 81 CX 6993 1 1 80 7 80 DC 67229 7288 1 1 81 CX 6998 7193 1 1 80 7 80 DC 67229 7288 1 1 81 CX 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 6475 CX 7337 7338 1 1 81 7 81 US DD 6475 CX 7337 7338 1 1 71 7 71 P DD 6618 6619 1 1 79 CX 7337 7338 1 1 81 7 81 US DD 6618 6619 1 1 79 CX 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 6618 6619 1 1 79 CX 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 6618 6619 1 1 79 CX 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 6618 6619 1 1 79 CX 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 6618 6619 1 1 79 CX 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 6618 6619 1 1 79 CX 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 6618 6619 1 1 79 CX 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 6618 6619 1 1 79 CX 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 6618 6634 6638 1 1 79			-							DA	7229	7288	1	1	81	7	81	US
CX         6109         1         1         70         7         70         P         DB         6945         300         1         1         80           CX         6252         1         1         78         7         78         DB         6961         1         1         80           CX         6276         6279         1         1         78         7         78         DB         6969         1         1         80           CX         6282         1         1         78         7         78         DB         6969         1         1         80           CX         6483         6465         1         1         74         7         74         DB         69976         6978         1         1         80           CX         6484         1         1         74         7         74         DB         6988         1         1         80           CX         6507         6510         1         1         75         7         75         DB         6998         1         1         80           CX         6657         66591         1         76 </td <td><i>w</i>  </td> <td>7189</td> <td>99 7193</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>81</td> <td>7</td> <td>81</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6129</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7 7</td> <td>70 77</td> <td>P</td>	<i>w</i>	7189	99 7193	1	1	81	7	81				6129				7 7	70 77	P
CX         6252         1         1         78         7         78         DB         6961         1         1         80           CX         6276         6279         1         1         78         7         78         DB         6969         1         1         1         80           CX         6483         6485         1         1         78         7         78         DB         6986         6978         1         1         80           CX         6484         1         1         74         7         74         DB         6991         1         1         80           CX         6484         1         1         74         7         74         DB         6996         1         1         80           CX         6507         6510         1         1         75         7         75         DB         6996         1         1         80           CX         6507         6510         1         1         75         7         75         DB         6996         1         1         80           CX         6657         6651         1         1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6863</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>79 80</td> <td></td>												6863				7	79 80	
CX         6282         1         1         78         778         DB         6976         6978         1         1         80           CX         6463         6465         1         1         74         7         74         DB         6988         1         1         80           CX         6484         1         1         74         7         75         DB         6991         1         1         80           CX         6505         6510         1         1         75         7         75         DB         6996         1         1         80           CX         6507         6510         1         1         75         7         75         DB         7193         1         1         80           CX         6657         6659         1         1         76         7         76         DC         6511         1         1         75           CX         6663         6667         1         1         76         7         76         DC         6538         6540         1         1         77           CX         66665         6667         1         <	K	6252	52	1	1	78	7	78	_	DB	6961		1	1	80	7	80	
CX         6463         6465         1         1         74         7         74         DB         6988         1         1         1         80           CX         6484         1         1         74         7         74         DB         6991         1         1         80           CX         6505         1         1         75         7         75         DB         6996         1         1         80           CX         6507         6510         1         1         75         7         75         DB         7198         7193         1         1         80           CX         6621         6625         1         1         76         7         76         DC         6511         1         1         81           CX         6663         6659         1         1         76         7         76         DC         6538         6540         1         1         75           CX         6663         6667         1         1         76         7         76         DC         6538         6540         1         1         77           CX         66	κ											6978				7	80 80	1
CX         6505 6507         6510 6510         1 1 1 1 1 75         1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7										_	6988		1	1	80	7	80	
CX         6621         6625         1         1         79         7         79         DB         7229         7288         1         1         81           CX         6657         6659         1         1         76         7         76         DC         6511         1         1         77           CX         6663         1         1         76         7         76         DC         6538         6540         1         1         74           CX         6665         6667         1         1         76         7         76         DC         6538         6540         1         1         74           CX         6668         6667         1         1         76         7         76         DC         6696         6700         1         1         77           CX         6706         1         1         77         7         77         DC         6718         0         1         1         76           CX         6746         1         1         76         7         76         DC         6737         1         1         76           CX         67	K	6505	05	1	1	75	7	75		DB	6996		1	1	80	7	80 80	
CX	K															7 7	81 81	US US
CX         6665         6667         1         1         76         7         76         DC         6696         6700         1         1         77           CX         6698         6701         1         1         77         7         77         DC         6718         1         1         77         77         DC         6718         1         1         77         77         DC         6737         1         1         77         77         DC         6737         1         1         76         77         77         DC         6737         6741         1         1         76         77         77         DC         6739         6741         1         1         76         77         77         DC         6739         6741         1         1         76         77         77         DC         6739         6741         1         1         76         77         77         DC         6779         1         1         77         77         77         DC         6870         6810         1         1         77         77         77         77         DC         6870         6872         1         1	K										6511	25.40			75	7	75	
CX         6706 6746 CX         1 6746 6792 CX         1 6792 6792 CX         1 6863 6865 6865 6865 6873 6873 6874 6874 6874 6875 6875 6874 6875 6874 6875 6875 6876 6877 6877 6877 6877 6877	K	6665	35 6667	1	1	76	7	76								7 7	74 77	
CX         6746 6792 CX         1 6792 6863 6865         1 1 1 1 1 77         1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	K												_			7 7	79 76	
CX         6863         6865         1         1         79         7         79         DC         6806         6810         1         1         73           CX         6949         6953         1         1         80         7         80         DC         6870         6872         1         1         79           CX         6987         6991         1         1         80         7         80         DC         7189         7193         1         1         81           CX         6993         1         1         80         7         80         DC         7229         7288         1         1         81         81         DD         6475         CX         7193         1         1         81         7         81         US         DD         6479         1         1         7         74           CX         7229         7288         1         1         81         7         81         US         DD         6612         1         1         79           CX         7337         7338         1         1         71         7         71         P         DD         <	K	6746	16	1	1	76	7	76		DC	6739	6741	1	1	76	7	76	
CX         6949 (6987)         6953 (6991)         1 (1) (80) (7) (80)         DC (7189)         6872 (7189)         1 (7193)         1 (1) (81) (7189)           CX         6993 (7193)         1 (1) (80) (7) (80)         1 (1) (80) (7) (80)         1 (1) (81) (7189)         7193)         1 (1) (81) (7189)         71288)         1 (1) (81) (7189)         71288)         1 (1) (81) (7189)         71288)         1 (1) (7189)         7193)         1 (1) (81) (7189)         71288)         1 (1)	K	6863	33 6865	1	1		7					6810				7	77 73	
CX         6993         1         1         80         7         80         DC         7229         7288         1         1         81         7         80         DD         6475         1         1         81         7         80         DD         6475         1         1         1         7         74 <td>Š  </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>79</td> <td>7</td> <td>79 81</td> <td>HE</td>	Š														79	7	79 81	HE
CX 7189 7193 1 1 81 7 81 US DD 6479 1 1 1 74 CX 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 6612 1 1 79 CX 7337 7338 1 1 71 71 7 71 P DD 6618 6619 1 1 79 CY 6252 6253 1 1 78 7 78 DD 6634 6638 1 1 79 CY	K	6993	33	1	1	80	7	80		DC	7229					7	81	US US
CX   7229   7288   1   1   81   7   81   US   DD   6612   1   1   79   CX   7337   7338   1   1   71   7   71   P   DD   6618   6619   1   1   79   CY   6252   6253   1   1   78   7   78   DD   6634   6638   1   1   79   CY   6634   6638   1   1   70   70   CY   6634   6638   1   1   7	K ]	7189	39 7193						US	_						7 7	74 74	
CY 6252 6253 1 1 78 7 78 DD 6634 6638 1 1 79	2								US	DD	6612		1	1	79	7	79	
	7	6252	6253	1	1	78	7	78	F			6619   6638			79 79	7 7	79 79	
CV   ccs0   1   1   70   7   70   1   1   10   1   10   10	7	6283 6658		1 1	1 1	78 76	7	78   76		DD	6691	6692	1	1	76	7	76	
CY 6676 6678 1 1 76 7 76 DD 6856 1 1 1 77	7	6676	6678	1	1	76	7	76		DD	6856		1 j	1	77	7 7	77 77	
CY 6743 6744 1 1 76 7 76 DD 6993 555 1 1 1 80	7	6743	3 6744									6956				7 7	80 80	
CY 6788 6792 1 1 77 7 77 DD 7189 7193 1 1 81 CY	7									DD	7189		1	1	81	. 7	81	US
CY 6962 1 1 80 7 80 DD 7346 7349 1 1 71	7	6962	<b>:2</b>	1	1	80	7	80		DD	7346					7 7	81 71	US P
CY 7189 7193 1 1 80 7 80 DD 7358 1 1 7 71 72 7365 7366 1 1 72	7	7189	9 7193						บร			7266	1	1	71	7 7	71 72	P
CY 7229 7288 1 1 81 7 81 US DD 7374 1 1 1 72		7229	9 7288	1	• 1	81	7	81		DD	7374	i	1	1	72	7	72	
CZ 6277 1 1 1 78 7 78 DE 6113 7561 1 1 70	Z	6277	7	1	1	78	7	78			6113	7381				7 7	72   70	P
CZ   6292   1   1   78   7   78   DE   6249   6250   1   1   78   78   DE   6252   6252   1   1   78								78 75			6249	6250	1	1	78	7 7	78 78	-

	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o	cedoi deve	enza prima a che essere			Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	iale lo	cedol	enza prima la che easere	sorteggio US zione = P
Serie				rimbor bile		al ti	itol <b>o</b>	Ultimo sorte = US Presorizione	Serie	4.1			rimbo bile	r88 ·	un alti	ita Itolo	no 80 = U rizic
	dal	al	G	м	- A	M	atto A	Ultimo Present		del	e.l	G	м	A	estr	atto A	Ultimo sorte = US Prescrizione
			Ť	<del></del>													
DE	6275		1	1	78	7	78		CQ	9779		1	1	72	7	72	
DE DE	6283 6785	6787	1 1	1 1	78 77	7	78 77		CQ CQ	9805 9811	9806 9812	1	1	77 77	7 7	77 77	
DE	6947	6948	1	li	80	7	80		CQ	10104	9612 10148	1 1	1 1		1 7	81	US
DE	6999	7001	1	1	80	7	80		CQ	10188	10207	1	1	81	7	81	US
DE   DE	7189   7229	7193 7288	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	CR CR	10104 10188	10148 10207	1 1	1 1		7 7	81 81	US US
DE	7339	7341	1	1	71	7	71	P	CR	10246	10201	1	1	79	7	79	OB
DF DF	6268   6636		1 1	1 1	78 79	7	78 79		CR CS	10250 9258	9259	1 1	1 1		7 7	73 80	
DF	6683	6685	1	1	76	7	76		cs	9596	9597	1	i	78	7	78	
DF	6701	6050	1	1	77	7	77		CS	9741	10140	1			7	77	
DF DF	6947   6954	<b>6950</b>	1 1	1	80 80	7	80 80		CS CS	10104 10188	10148 10207	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
DF	6971	6975	1	1	80	7	80		CS	10286		1	1	73	7	73	
DF DF	6986   7189	6990 7193	1	1	80 81	7	80 81	US	CT CT	9205 9217	9206	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
DF	7229	7288	1	1	81	7	81	US	CT	9229	9230	1	1	80	7	80	
DF   DF	7326   7337		1 1	1	71 71	7	71 71	P P	CT CT	9232 9239	9243	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
DF	7343		i	i	71	7	71	P	CT	9239 9247	9243 9248	1				80	ŀ
DG	6164	6173	1	1	81	7	81	US	СТ	9254		1	1	80	7	. 80	ļ
DG DG	6188 6268	6192	. 1 1	1 1	78 80	7 7	78 80		CT CT	9578 10104	10148	1 1	1 1	76 81	7 7	76 81	US
DG	6293	6302	1	1	81	7	81	US	СТ	10188	10207	1	1	81	7	81	ŭs
DG	6508	6511	1	1	74	7	74		CU	9224 9310	9311	1 1	1 1	80 71	7 7	80 71	P
		TITOLI DA	1 9	EW WWW					CŬ	9593	2011	i	l i	78	7	78	F
		IIIULI DA	44	30.000					CU	10104 10188	10148 10207	1	1	81	7	81	US
CM	9207	9208	1	1	80	7	80		cv	9219	10207	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US
CM CM	9227	9228	1	1	80	7	80		CV	9232	****	1	1		7	80	
CM	9249 9811	9252 9812	1 1	1 1	80 77	7	80 77		CV	10104 10188	10148 10207	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
CM	10104	10148	1	1	81	7	81	US	CW	9233		1	1	80	7	80	
CM CM	10175 10181		1 1	1	79 79	7	79 79		CW	9237 9241	9239 9244	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7 7	80	
CM	10188	10207	1	1	81	7	81	US	CW	9252	9253	î	l î	80	7	80	
CM CN	10240 9208	9210	1 1	1	79 80	7	79 80		CW CW	9436 9449		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
CN	9587	3E10	1	î	78	7	78		CW	9529	9530	i	i	75	7	75	
CN CN	9747 10104	101.40	1	1	77	7	77	,,,,	CW	9544	9545	1	1	78	7	78	
CN	10104	10148 10207	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	CW	9589 9610	9611	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
co	9220	9221	1	1	80	7	80		CW	9626		´ 1	1	78	7	78	
co	9230 9235	9233	1	1 1	80 80	7	80 80		CW CW	9724 9734	9727 9735	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74	
CO	9760		1	1	77	7	77		CW	9744		1	1	77	7	77	
co	10104 10188	10148 10207	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	CW CW	10104 10188	10148 10207	1 1		81 81	7 7	81 81	US US
co	10276	1020.	. 1	î	73	7	73	10276	CX	9301	9302	1	1	80	7	80	
CP CP	9204	9207	1	1	80	7	80		CX CX	10104 10188	10148 10207	1 1	1 1		7	81 81	US US
CP	9210 9215		1 1	1 1	80 80	7	80 80		CŶ	9208	10207	î	i	81 80	7 7	80	05
CP	9237		1	1	80	7	80		CY	9218		1	1		7	80	
CP CP	9243 9255	9246 9257	1	1 1	80 80	7	80 80		CY CY	9462 9515		1 1	1 1	76 75	7 7	76 75	
CP	9464		1.	1	76	7	76		CY	9572	9573	1	1	76	7	76	
CP CP	9575   9597		1 1	1 1	76 78	7	76 · 78		CY CY	9604 9640		1 1	1 1	78 74	7 7	78 74	
CP	10104	10148	i	1	81	7	81	US	CY	9642		1	1	77	7	77	
CP CP	10164 10188	10207	1	1	79	7	79	US	CY CY	9722 10104	9723 10148	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 81	7	74 81	US
CP	10225		1	1 1	81 79	7	81 79	08	CY	10188	10207	1	1	81	7	81	US
CQ	9225	9226	1	1	80	7	80		CY CZ	10229 9228	10230 9229	1	1	79 80	7 7	79 80	
CQ CQ	9235 9240	9236	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		cz	9228 9252	9229 9253	1 1	1 1	80	4	80	
CQ	9475		1	1	76	7	76		CZ	9258	9260	1	1	80	7	80	
CQ CQ	9551 9608	9552 <sup>1</sup> 9609	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78		CZ CZ	9704 9741		· 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74	
CQ	9761		1	1	77	7	77		CZ	10104	10148	1	1	81	7	81	US
CQ	9772	9774	1	1 1	72	7	72	Į	CZ	10150		1	1	79	7	79	

	Numero	dei titoli		Data illa qu	ale	cedol	prima a che	sorteggio US zione = P	Ì	Numero d	lei titoli		Data illa qu	ale		prima a che	sorteggio US tione = P
Serie	dal	al	] •	etrati imbor bile	0	un	essere ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	] (	strati imbo bile	20	deve o un al ti estra	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	ļ		G	М	A	M	A	5 4		-		G	М	A	M	A	5 &
CZ CZ	10158 10188	10207	1 1	1 1	79   81	7	79 81	US	CN CN	18610 18687	18617 18695	1 1	1 1	75	7 7	75 91	TIC
DA	9236	10201	i	1	80	7	80	0.5	CN	18887	10035	1 1	li	81 80	7	81 80	US
DA	9247		1	1 1	80 80	7	80 80		CN	18896	10000	1	1	80	7	80	
DA DA	9261 9303		1 1	1	80	7	80		CN	18902 18908	18903	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   80	7 7	80 80	
DA	9634	9635	1	1	77	7	77		CN	18917		1	1	80	7	80	
DA DA	9637 10104	9638 10148	1 1	1 1	74 81	7	74 81	US	CN	18926 19017	19018	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 74	7	80 74	
DA	10188	10207	1	1	81	7	81	ÜS	CN	19020	19016	i	li	74	7	74	
DA DB	10232 9247	10233 9248	1 1	1 1	79 80	7	79 80		CN	19022		1	1	74	7	74	
DB	10104	10148	i	1	81	7	81	US	CN	19030 17714		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 78	7	74 78	
DB	10188	10207	1	1	81	7	81	US	CO	18265		1	1	79	7	79	
DB DB	10240   10247	10246 10251	1 1	1 1	79 73	7	79 73		CO	18284 18444		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 79	7	77 79	
DC	9232	9233	1	1	80	7	80		cŏ	18452	18551	i	i	81	7	81	US
DC DC	9238   9621	9241	1 1	1	80 78	7 7	80 78		CO	18687	18695	1	1	81	7	81	US
DC	10104	10148	î	1	81	7	81	US	CO CO	18830 18844	18833	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7 7	80 80	
DC	10178	10179	1	1	79	7	79	770	CO	18847		1	1	80	7	80	
DC DC	10188 10244	10207 10245	1 1	1 1	81 79	7	81 79	US	CO CP	18875 17706		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   78	7 7	80 78	
DD	9297		1	1	80	7	80		CP	17729		1	1	78	7	78	
DD DD	9300   9608	9303 : 9617	1 1	1 1	80 78	7	80 78		CP CP	18354 18452	18355 18551	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 81	7 7	77 81	TIC
DD	9634	5011	1	1	77	7	77		CP	18687	18695	i	i	81	7	81	US US
DD DD	9728 10104	9729	1	1	74	7	74	TIC	CP	18923	18928	1	1	80	7	80	
DD	10161	10148 10164	1	1 1	81 79	7	81 79	US	CQ CQ	17075 17084		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
DD	10173	10005	1	1	79	7	79	***	CQ	17642		1	1	78	7	78	
DD DE	10188 9232	10207 9233	1 1	1 1	81 80	7	81 80	US	CQ CQ	17649 17709		1 1	1 1	78   78	7	78 78	
DE	9705	9708	1	1	74	7	74		CQ	17725		l i	i	78	7	78	
DE DE	9756 10104	10148	1	1 1	77 81	7 7	77 81	US	CQ	18321		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79	7	79	
DE	10188	10207	î	i	81	7	81	US	CQ CQ	18323 18384		li	li	79 79	7	79 79	
DF DF	9204	9207	1	1	80	7	80		CQ	18391		1	1	79	7	79	
DF	9212   9546	<b>9231</b>	1 1	1 1	80 78	7	80 78		CQ CQ	18410 18412		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79   79	7	79 79	
DF	10104	10148	1	1	81	7	81	US	CQ	18424	18426	1	1	79	7	79	
DF DG	10188 9250	10207 9269	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	CQ	18430 18439	18431	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	, <u></u>	0200	-	- 1	01	٠,	01		CQ	18445		1	î	79	7	79	
		TITOLI DA	L, 50	00.000	ı				CQ	18450	18451	1	1 1	79 81	7	79 81	US
									CQ	18452 18665	18551 18666	1 1	1	75	7	75	US
CM CM	17018	17019	1	1	73	7	73		CQ	18687	18695	1	1	81	7	81	US
CM	17022 17030	17024	1 1	1	73 73	77	73 73		CQ	18889 18911		1	1	80   80	7	80 80	
CM	17154		1	1	76	7	76		CQ	18914		1	1	80	7	80	
CM CM	17696 17698		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		CQ CQ	18920 18926		1	1 1	80 80	7	80 80	
CM	18318		1	1	79	7	79		CR	17018		1	i	73	7	73	
CM CM	18364 18397	18398	1	1	77 79	7 7	77 79		CR CR	17116	17685	1 1 1	1	76 78	7 7	76 78	
CM	18452	18551	i	1	81	7	81	US	CR	17684 17712	17713	ា់	1	78	7	78	
CM	18687	18695	1	1	81	7	81	US	CR	17722	17723	1	1	78	7	78	
CM CM	18834 19043	18838	1 1	1	80 74	7 7	80 74		CR CR	17976 17978		1 1	1 1	72 72	7	72 72	
CN	17673		1	1.	78	7	78		CR	18423		1	1	79	7	79	
CN CN	17680 17959		1	1 1	78 72	77	78 72		CR CR	18427 18452	18551	1	1 1	79 81	7	79 81	US
CN	18330		1	1	77	7	77		CR	18687	18695	1	1	81	7	81	US
CN CN	18333 18341		1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77	7 7	77 77		CR	18849		1	1	80	7	80 80	
CN	18364		1	1	77	7	77		CR CR	18854 18859		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CN	18370		1	1	77	7	77		CR	18890	18893	1	1	80	7	80	
CN CN	18384 18386		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		CR CR	18919 19008	19012	1 1	1 1	80 74	7	80 74	
CN	18431	<u> </u>	1	1	79	7	79		cs	18277	-0026	1	1	77	7	77	
CN	18452	18551	1	1	81	7	81	US	cs	18279		1	1	77	7	77	

		<u> </u>	<u> </u>			_	-:-	•	-								
Serie	Numero (	dei titoli	;	Data ila qu il titol stratt	ale o o	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	ة وا	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu Il titol estrati	ale o o	Scad della i cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Sorie	dal	al	èı	im bor bile	78 <b>A</b> -	alti	itolo atto	Ultimo sort - US Prescrizion		dal	aì	èı	imboi bile	rea	al ti estr	tolo	Ultimo sorta * US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	Ulf
_						_				_							
CS CS	18284 18343	18344	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		CX CX	18440 18452	18441 18551	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79   81	7 7	79 81	US
CS	18384		1	1	79	7	79		CX	18687	18695	1	1	81	7	81	US
CS CS	18388 18395		1 1	1	79 79	7 7	79 79		CX	18832 18844		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	7	80 80	
CS	18397		1	1	79	7	79	ľ	CX	18874	18875	1	î	80	7	80	
CS	18452	18551	1	1	81	7	81	US	CX	18881	10000	1	1	80	7	80	
CS CT	18687 18323	18695 18324	1	1	81 79	7	81 79	US	CX CX	18889 18894	18892	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CT	18357		1	1	77	7	77		CX	18903		1	1	80	7	80	
СТ	18376		1	1	79	7	79	ŀ	CX	18909	18910	1	1	80	7	80	
CT CT	18386 18389		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		CX	18912   18917	18919	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
ČT	18392		1	ī	79	7	79		CX	18926	18927	1	î	80	7	80	
CT	18405	10400	1	1	79	7	79		CY	17124		1	1	76	7	76	
CT CT	18427 18435	18428 18436	1 1	1 1	79 79	7	79 79		CY	17140   17179	17141 17180	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 76	7	76 76	
CT	18452	18551	1	ī	81	7	81	US	CY	17695	11100	1	i	78	7	78	
CT	18687	18695	1	1	81	7	81	US	CY	17732	17734	1	1	78	7	78	
CT CU	19027 17645		1	1	74 78	7 7	74 78		CY	18452 18687	18551 18695	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US US
čŬ	17658	17659	î	ī	78	7	78	i	CZ	17102	10000	1	l i	76	7	76	0.3
CU	17676	15500	1	1	78	7	78		CZ	17122	17123	1	1	76	7	76	
CU	17703 18267	17706	1	1	78 79	7	78 79		CZ CZ	17646 17682		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7	78 78	
ČŬ	18452	18551	î	î	81	7	81	us	CZ	17703		î	i	78	7	78	
CU	18687	18695	1	1	81	7	81	US	CZ	17714		1	1	78	7	78	
CU	19020 19033		1	1	74	7	74 74		CZ CZ	18270 18276		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 77	7 7	79 77	
čv	17677		î	ī	78	7	78		CZ	18323		i	î	79	7	79	
CV	17693		1	1	78	7	78	1	CZ	18349		1	1	77	7	77	
CV CV	17699 17989		1	1 1	78 72	7	78 72	ĺ	CZ CZ	18442 18452	18551	1	1 1	79 81	7	79 81	US
čv	18265	18266	ī	î	79	7	79		cz	18687	18695	i	l i	81	7	81	US
CV	18268		1	1	79	7	79		CZ	18832		1	1	80	7	80	
CV CV	18420 18452	18551	1 1	1	79 81	7 7	79 81	US	CZ CZ	18836 18867		1 1	1 1	80	7 7	80 80	
ČŸ	18687	18695	ī	ī	81	7	81	US	cz	18871		i	l i	80	7	80	
CV	18838	19077	1	1	80	7	80		CZ	18876		1	1	80	7	80	
CV CV	18845 18863	18855 18864	1	1	80 80	7	80 80		DA DA	17102 17689		1	1	76 78	7 7	76 78	
CV	18873	18874	î	ī	80	7	80		DA	18301	18306	1 1	i	77	;	77	
CV	18885	18887	1	1	80	7	80		DA	18400	10414	1	1	79	7	79	
CV CV	18895 18906	18903 18907	1 1	1	80 80	7	80 80		DA DA	18413 18435	18414	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
cv	18925		ī	1	80	7	80		DA	18452	18551	î	l î	81	7	81	US
CV CW	18927 17080	18928	1	1	80	7	80		DA	18687	18695	1	1	81	7	81	US
čw	17099	17100	1 1	1	73 76	7 7	73 76	1	DA DA	18839 18842	18840	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CW	17107		1	1	76	7	76	İ	DA	18844		1	î	80	7	80	
CW CW	17123 17702		1	1	76	7	76		DA	18851		1	1	80	7	80	
CW	17706		1	1	78 78	7 7	78 78		DA DA	18853 18862		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	7	80 80	
CW	17738		1	1	78	7	78		DA	18872		1	1	80	7	80	
CW CW	18314 18340		1	1	79 77	7 7	79 77		DA DA	18875 18900		1	1	80 80	7	80	
čw	18354		1	1	77	7	77		DA	18905		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	7 7	80 80	
CW	18452	18551	1	1	81	7	81	US	DA	18908		1	1	80	7	80	
CW	18643 18687	18695	1 1	1	75 81	7	75 81	US	DB	17137		1	1	76	7	76	
CW	18926	10080	1	1	80	7	80	"	DB DB	17737 18350		1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	
CW	19039	19048	1	1	74	7	74		DB	18357		1	1	77	7	77	
CX CX	17036 17108		1 1	1	73 76	7 7	73 76	1	DB DB	18425		1	1	79	7	79	
CX	17674		1	1	78	1 7	78		DB	18451 18452	18551	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	US
CX	17683		1	1	78	7	78		DB	18687	18695	1	1	81	7	81	US
CX CX	18265 18330	18266	1 1	1	79 77	7 7	79 77		DB	18831	10045	1	1	80	7	80	
CX	18342		li	1	77	4	77		DB DB	18846 18852	18847	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CX	18357		1	1	77	7	77		DB	18890		1	1	80	7	80	
CX CX	18433 18437	18434	1 1	1	79 79	7 7	79 79	[	DB	19058		1	1	74	7	74	
~A	10401		1 1	1 <b>-</b> 1	ש' ו	ı '	ניי ו	l	DC	17126		1	1	76	7	76	

9	Numero d	lei titoli	1 :	Data Ila qu il titol	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere	§ •	Serie	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	3.1	. •		im bor bile		alti	ita itolo	Ultimo sori = US Prescrizion	Serie	dal	2)		rim bor bile		al ti	ita tolo	Ultimo sorta = US Prescrizione
	dal	al	G	М	A	estr M	atto A	Ultimo Prescri		uai	&l	G	м		├─	atto	Ultimo _ Prescriz
$\rightarrow$			-	M		_ M			-			•	M	A	М	A	
DC	17684		1	1	78	7	78		СМ	53258	53260	1	1	70	7	70	P
DC	17731		1	1	78	7	78	•	СМ	53798	53799	1	1	76	7	76	_
DC	17957 18326		1 1	1 1	72 77	7	72   77		CM CM	54446 54761	54545 54799	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7	81 81	US US
DC	18430	18431	î	1	79	7	79		CM	54846	54900	i	i	81	7	81	US
DC	18452	18551	1	1	81	7	81	US	CM	55150 55017	55194	1	1	81	7	81	US
DC DC	18628 18637	18629	1 1	1 1	75 75	7	75		CM CM	55317 55344	55345	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
DC	18657		1	1	75	7	75		СМ	55738		1	1	78	7	78	
DC DC	18676 18679		1 1	1 1	75 75	7	75 75		CM CM	55761 56968		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 80	7 7	78 80	
DC	18687	18695	1	1	81	7	81	US	CM	56990		î	1	80	7	80	
DC	18835 18854		1	1 1	80 80	7	80 80	ļ	CM	57048	57049	1	1	78	7	78	
DC	18892		1	1	80	7	80		CM CM	57118 57270	57276	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80	7 7	80 80	
DC	18924		1	1	80	7	80	ĺ	СМ	57315	57321	1	1	80	7	80	
DC	19046 19055		1 1	1 1	74 74	7	74		CM CM	57345 57566	57349 57665	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
DC	19061	19062	1	1	74	7	74		CM	57954		1	1	75	7	75	
DD DD	17071 18119	17072	1	1 1	73 80	7	73 80		CM	58153	58252	1	1	81 79	7 7	81	US
DD	18293		1	1	77	7	77		CM CM	59102 59777		1 1	1 1	73	4	79 73	
DD	18310		1	1	77	7	77		CM	60752		1	1	76	7	76	
DD DD	18397 18452	18551	1 1	1 1	79 81	7	79 81	us	CN CN	52481 52491		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
DD	18687	18695	1	1	81	7	81	ŬS	CN	52506	52508	1	1	73	7	73	
DD DD	18856 18875		1	1	80 80	7	80 80		CN	54446	54545	1	1	81	7 7	81	US
DD	18918	18919	1	1	80	7	80		CN	54761 54846	54799 54900	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
DD	18923		1	1	80	7	80		CN	55148		1	1	77	7	77	
DD   DE	18927   17095	17096	1	1	80 76	7	80 76		CN CN	55150 57097	55194 57100	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US
DE	18296	18297	1	1	77	7	77		CN	57303		1	1	80	7	80	
DE DE	18302 18305	18303 18307	1	1	77 77	7	77 77		CN CN	57316 57566	57321 57665	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
DE	18325	10301	1	i	77	7	77		CN	57708	31003	1	1	79	7	79	US
DE	18328		1	1	77	7	77		CN	57737	F-00-F0	1		79	7	79	110
DE DE	18339 18356		1	1	77 77	7 7	77 77		CN	58153 58392	58252	1 1	1 1	81 77	7 7	81 77	US
DE	18452	18551	1	1	81	7	81	US	CN	58681	58685	1	1	80	7	80	
DE DE	18637 18687	18695	1 1	1 1	75 81	7 7	75 81	US	CN CN	58716 58772	58719 58774	1 1		80 80	7	80 80	
DE	18829	10030	ī	i	80	7	80	05	CN	59127	30114	i	î	79		79	
DE DE	18842 18845		1 1	1	80 80	7	80 80		CN	59129		1 1	1 1	79 77	7	79 77	
DE	18855		1	i	80	7	80		CN CN	59288 59292		1		77	7	77	
DE	18903		1	1	80	7	80		CN	59296		1	1	77	7	77	
DE DF	18920 17104	17105	1 1	1	80 76	7	80 76		CN CN	59319 59330	59322	1 1	1 1	77 77	7	77 77	
DF [	17679		1	1	78	7	78		co	52957		1	Ī	79	7	79	
DF DF	17686 17717		1	1	78 78	7	78 78		CO	54446 54761	54545 54799	1 1	1   1	81 81	7	81 81	US US
DF	17972	17973	î	ı i	72	7	72		co	54846	54900	î	i	81	7	81	US
DF DF	17977	17978	1	1	72	7	72		co	<b>55150</b>	55194	1	1	81	7	81 80	US
DF	18117 18347	18119	1	i	80 77	7	80 77		CO	56960 56986	,	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   80	7 7	80	
DF	18353	4	1	1	77	7	77		co	57009		1	1	78	7	78	
DF DF	18452 18687	18551 18695	1	1	81 81	7	81 81	US US	CO	57011 57014	57012 57017	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
DF	18873	18874	1	1	80	7	80		CO	57065	57066	i	1	78	7	78	
DF DG	18876 17087	17090	1 1	1 1	80 79	7	80 79		CO	57566 57049	57665	1 1	1 1	81 75	7 7	81 75	US
DG	17103	17090	1	i	79 79	7	79		CO CO	57948 58153	58252	1	1	81	7	81	US
DG	17166	17173	1	1	80	7	80	170	co	59121	59122	1	1	79	7	79	
DG DG	17555 17589	17563 17613	1	1	81 81	7	81 81	US US	co	59921 60129	60130	1 1	1	74 80	7	74 80	
DG	17643	010	i	i	78	7	78		co	60136	60137	1	1	80	7	80	
	_		_						CO CP	60348 54446	60350 54545	1 1	1 1	76 81	7 7	76 81	US
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000	•				CP.	54761	54799	î	1	81	7	81	US
CM	52485	EDOT 4	1	1 1	73	7 7	73		CP	54846 55150	54900 55104	1	1	81 81	7 7	81 81	US US
CM	52973	52974	i	i	79	7	79		СP	55150	55194	1	1	81	7		81

Soria	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol	ale 0	cedol deve	enza prima a che		Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale lo	Scaddella (cedo)	prima a che sesere	sorteggio
Serie	dal	al		im boi bile			tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rim boi bile		al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	Α	М	A	5 &				G	M	A	М	A	Ultimo Prescri
						_						_					
CP CP	56282 56994		1 1	1	78 80	7	78 80		CS CS	55312 55317	55319	1		79		79 79	
CP	56997		1	1	78	7	78	ŀ	CS	55359	55360	1	1			79	
CP CP	57085 57298		1 1	1 1	78   80	7	78 80		CS CS	55391   55715		1		79 78		79 78	
CP	57566	57665	î	î	81	7	81	US	cs	55723		i	Î			78	
CP	58153	58252	1	1	81	7	81	US	CS	55756	F800F	1	1			78	•••
CP CP	58302 58386	58316	, 1 1	1	70	7	70 77	Р	CS CS	57566 58153	57665 58252	1	1 1		7	81 81	US
ČP	58752		ī	ī	80	7	80	•	cs	58408	58409	i	[ i			77	CD
CP	58758	58759	1	1	80	7	80	ŀ	CS	59289	59292	1	. 1			77	
CP CP	59114 59143		1	1	79 79	7 7	79 79		CS CS	60071 60095	60096	1	1 1			80 80	
CP	60044	× .	ı i	ī	80	7	80		cs	60118	35353	î	1	80	7	80	
CP	60047		1	1	80	7	80		CS	60632	60633	1				72	7.70
CP CP	60050 60053		1 1	1	80	7	80 80	İ	CT CT	54446 54761	54545 54799	] ]				81 81	US US
CP	60057		$i$	ī	80	7	80		СT	54846	54900	í	. 1	81	7	81	US
CP	60061		1	1	80	7	80		СТ	54963	54964	1				76	***
CP CP	60080 60083		1	1	80   80	7	80 80		CT CT	55150 55751	55194	1		81 78		81 78	US
CP	60088		ı i	î	80	7	80		CT	56258	56259	í		78		78	
CP	60090	60091	1	1	80	7	80	1	CT	56968	56994	1				80	
CP CP	60104 60356		1 1	1	80 76	7	80 76		CT CT	56995 57012	56997 57013	]		. 78 . 78		78 78	
CP	60388		ī	î	76	7	76		CT	57075	57076	i		78		78	
CP	60640	60641	1	1	72	7	72		СТ	57097	57098	1	1			80	
CP CQ	60643 52952		1 1	1	72 79	7	72 79		CT CT	57116 57121		1	1	80		80 80	
cã	54168		1	1	74	7	74		СŤ	57131		í	i				
CQ	54446	54545	1	1	81	7	81	US	СТ	57566	57665	1	1			81	US
CQ CQ	54761 54846	54799 54900	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	CT CT	57945 58153	57946 58252	] 1	1	1		75 81	US
cã	54966	34500	l i	i	76	;	76	03	CT	60603	60604	í	i			72	US
CQ	54968	54969	1	1	76	7	76	1	СТ	60609	60611	1					
CQ CQ	54980 54989	54986	1	1	72 72	7	72 72		CU	52979 52990		]	1 1	79 79		79 79	
čã	55010		i	i	77	7	77	ŀ	CŬ	54446	54545	í	i	81		81	US
CQ	55150	55194	1	1	81	7	81	US	CU	54761	54799	1	1				US
CQ CQ	55295 56272		1	1	79 78	7	79 78		CU CU	54846 55150	54900 55104	]	1	81 81			US US
č	57272		î	î	80	7	80		CŬ	55150 56206	55194	1	i		7	78	03
CQ	57277	57280	1	1	80	7	80	l _	CU	56219	56220	1	վ 1	78	7	78	
CQ CQ	57460 57487	<b>5746</b> 1	1 1	1	71 71	7	71 71	P P	CU	57566 57738	57665	1		1			US
č	57566	57665	1	i	81	7	81	บร	Ċΰ	58153	5 <b>82</b> 52	í					US
CQ	58113		1	1	75	7	75		CU	58430		1	1	77	7	77	
CQ CQ	58153 58715	58252	1 1	1 1	81 80	7	81 80	US	CU	58434 58771		1 1	1	1 77 1 80			
co	59177		1	ì	79	7	79		Ċΰ	59119		ĺí	i				
CQ	59186		1	1	79	7	79		CU	60062	60063	1		l <b>8</b> 0	7	80	
CQ CQ	59188 59368	59369	1	1 1	79 77	7	79 77		CU CU	60084 60089	60085	1 1		80 80			
cã	60080	60081	1	1	80	7	80	ł	Ċΰ	60091	60093			80			
CR	53772	53779	1	1	76	7	76		CU	60113		1		80	7	80	
CR CR	54446 54761	54545 54700	1	1	81	7	81	US	CU	60379	enann		1 1	76 76	7	76 76	
CR	54846	54799 54900	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	CV	60386 52918	60390	1	ili	79	7		
CR	55150	55194	1	1	81	7	81	US	CV	52922	_	j		79	7	79	
CR CR	55381 56573		1 1	1 1	79 78	7	79 78		CV CV	54446 54761	54545 54799	1		81 81			US US
CR	57068		1	1	78	7.	78		cv	54846	54799 54900	1		81			US
CR	57104		1	1	80	7	80		cv	54910	54914	1	1 1	77	7	77	_
CR CR	57119 57130		1	1	80	7	80	1	CV	54919 54924			1 1	77	7		
CR	57130 57480	57481	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 71	7 7	80 71	P	CV	54924 54927	54928	] ]	i				
CR	57566	57665	1	1	81	7	81	US	CV	55150	55194	ĺ	վ 1	81	7	81	US
CR CS	58153 54446	58252 54545	1	1	81	7	81	US	CV	55360 55407		- 1	1 1			79 70	P
CS	54761	54545 54799	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	CV CV	55497 55740		1		. 78	7		r
CS	54846	54900	1		81	7	81	US	CV	56957		i	i	80	7	80	
cs	55150	55194	1	[ 1	81	7	81	US	CV	57060	·57061	1	l 1	78	7	78	

	Numero d	lei titoli	l i	Data ila qu il titol	0	Scad della cedol deve	enza prima a che	eorteggio . US rione – P		Numero d	lei titoli	1	Data illa qu il titol	ale o	Scadella poedol	prima a che	sorteggio US gione = P
Serie				etratt imbor			ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrisione	Serie				stratt imbo			essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	L	pile		estr	atto	Ultin Preso		dal	al		bile		estr		Ultimo
			G	M	A	M	A	U.	<b>-</b>			G	M	<u> </u>	М	A	D 44
CV CV	57064 57566	57665	1	1 1	78 81	7 7	78 81	US	CY CY	57123 57136	57137	1	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	80 80	7 7	80 80	
cv	57723	3.000	1	1	79	7	79	0.0	CY	57144		1	1	80	7	80	
CV	57735	58252	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	us	CY CY	57318 57331		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   80	7	80 80	
CV CV	58153 58684	58685	1	1	80	7	80	US	CY	57566	57665	i	i	81	7	81	US
CV	58723		1	1	80	7 !	80		CY	57676		1	1	79	7	79	
CV CV	58778 59102	59104	1	1	80 79	7	80 79		CY	57687 57742		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	
čv	60054	00101	1	1	80	7	80		CY	58153	58252	1	1	81	7	81	US
CV	60058	60072	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CY	58449 60043	58451	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 80	7 7	77 80	
CV	60070 60086	60012	1	1	80	7	80		CY	60325		1	î	76	7	76	
CV	60111		1	1	80	7	80		CY	60330	60331	1	1	76	7	76	
CV CV	60118   60120		1	1	80 80	7 7	80 80		CZ CZ	52947 . 54446	54545	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 81	7	79 81	US
čv	60323	60335	1	1	76	7	76		CZ	54761	54799	1	1	81	7	81	US
CV CV	60368 60387	60369	1 1	1	76 76	7 7	76 76		CZ CZ	54846 55150	54900 55194	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
cv	60745	60746	1	1	76	7	76		CZ	57270	33134	i	1	80	7	80.	03
CV	60799		1	1	76	7	76	***	CZ	57330		1	1	80	7	80	
CW CW	54446   54761	54545 54799	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	CZ CZ	57402 57566	57665	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 81	7	71 81	P US
čw	54846	54900	1	1	81	7	81	ŭs	CZ	58153	58252	1	1	81	7	81	ŬŠ
CW CW	54946 54958	54959	1	1 1	77 76	7	77 76		CZ CZ	58716 59769	58721	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 73	7 7	80 73	
cw	54975	34505	1	1	77	7	77		CZ	60040	60047	l i	l i	80	7	80	
CW	55150	55194	1	1	81	7	81	US	DA	54446	54545	1	1	81	7	81	US
CW CW	57090 57120		1 1	1	78 80	7 7	78 80		DA DA	54761 54846	54799 54900	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81	7 7	81 81	US
čw	57566	57665	î	î	81	7	81	US	DA	55150	55194	1	1	81	7	81	ÜS
CW CW	57681	57684	1	1	79 70	7 7	79		DA DA	56205 57093	56207 57094	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
cw	57700   57703	57701	1	1 1	79 79	7	79 79		DA	57309	3103-1	l i	li	80	7	80	ļ
CW	58153	58252	1	1	81	7	81	US	DA	57566	57665	1	1	81	7	81	US
CW CW	58409 58698		1	1	77 80	7 7	77 80		DA DA	57760 58153	58252	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 81	7	79 81	US
CW	58760		1	1	80	7	80		DA	58748		1	1	80	7	80	55
CW CX	58765 53778		1	1	80 76	7 7	80 76		DA DA	59155 59179	59156	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
cx	54047	54057	1	1 1	77	7	77		DA	59530		l i	l i	80	7	80	
CX	54446	54545	1	1	81	7	81	US	DA	60384		1	1	76	7	76	
CX CX	54761 54846	54799 54900	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	DB DB	52906 52944	52946	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
CX	55150	55194	1	1	81	7	81	ŭs	DB	53735	53738	1	1	76	7	76	!
CX CX	55379 56541	55382	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78		DB DB	54119 54446	54120 54545	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 81	7 7	74 81	us
CX	56959		i	i	80	7	80		DB	54761	54799	li	li	81	7	81	ÜS
CX	57256	EZCOF	1	1	80	7	80		DB	5 <b>484</b> 6	54900	1	1	81	7	81	US
CX CX	57566 57685	57665	1 1	1 1	81 79	7 7	81 79	US	DB DB	55051 55102		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 75	7 7	75 75	
CX	58153	58252	1	1	81	7	81	US	DB	55150	55194	1	1	81	7	81	US
CX CX	59684 59870		1 1	1 1	72 74	7 7	72 74		DB DB	55296 55314	55301 55315	1	1 1	79 79	7 7	79 79	`
CX	59910	59914	1	li	74	7	74		DB	55382	55386	1	1	79	7	79	
CX CX	60639 60688	60641	1	1	72	7	72		DB	56959 56901		1	1	80	7	80	
CX	60731		1	1 1	72 76	7 7	72 76		DB DB	56991 57123		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80 80	7 7	80 80	
CX	60761		1	1	76	7.	76		DB	57312		1	1	80	7	80	,
CY CY	52461 52524	52464 52526	1 1	1 1	73	7	73 73		DB DB	57566 57688	57665 57692	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 79	7 7	81 79	US
CY	52994	ı	1	1	79	7	79		DB	58153	58252	i	li	81	7	81	US
CY CY	54446 54761	54545 54799	1	1 1	81 81	7	81	US	DB	58753	58756	1	1	80	7	80 79	,
CY	54846	54799 54900	1 1	1 1	81   81	7	81 81	US US	DB DB	59117 59164		1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	79 79	7	79 79	
CY	55001		1	1	77	7	77		DB	59312		1	1	77	7	77	
CY CY	55108 55150	55194	1	1 1	75 81	7	75 81	us	DB DB	59521 60051	59533	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	80 80	7 7	80 80	
CY	55320	55321	1	1	79	7	79		DB	60054	60055	l î	i	80	7	80	
CY CY	56531 56985	56539 56986	1	1	78 · 80	7 7	78 80		DB DB	60087 60113	60088 60122	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
CY	57120	20200	i	i	80	7	80		DC	52983	52985	1	i	79	7	79	

Serie -	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol stratt imbo	ale lo :o	delia cedol deve un	enza prima a che casere ita itolo	Forter Ca	Serie	Numero	lei titoli	۱ ,	Data sila qu il titol estrati rimbo	ale lo lo	cedol deve un	en <b>sa</b> prima a che easere ita tolo	Ultimo sorteggio - US Presenteione - P
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile			atto	Ultimo
			G	M	^	M	<u> </u>	2 8				G	M	<b>^</b>	M	A	<u> </u>
рС	52998		1	1	79	7	79		DF	60523	60525	1	1	74	7	74	
DC	53778		1	1	76	7	76		DG	53082	53083	1		75	7	75	
DC	54446	54545	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	DG DG	53107 53112		1 1		75 75	7 7	75 75	
DC	54761 54846	54799 54900	1	i	81	7	81	US	DG	53857	53917	ĺ		81	7	81	US
sc I	55150	55194	î	î	81	7	81	ŬŠ	DĞ	53995	5552.	l ī			7	81	US
oc	57566	57665	1	1	81	7	81	US	DG	54018	54021	1			7	81	US
E	58153	58252	1	1	81	7	81	US	DG	54120	54131	1			7	81	US
DC	58451 58723		1	1	77 80	7 7	77 80		DG   DG	54192 54292	54211 54293	1 1			7	81 81	US
c	58758		i	î	80	7	80		DG	54341	54368	i			7	80	0.5
sč l	59347	59348	1	1	77	7	77		DG	54533	54632	ī			7	80	
oc	59530	59532	1	1	80	7	80		DG	54861	54895	1			7	81	US
DC	60121	60125	1	1	80   80	7 7	80 80		DG	54960		1	1	81	7	81	US
oc	60133 60412	60134 60414	1	1	76	7	76		۱			_		~		_	
SC I	60671	00111	î	i	72	7	72	,	6%	Garantite	dallo State	) - 2	Serie	Spe	ecial	e «A	<b>*</b>
DD	54446	54545	1	1	81	7	81	US									
DD	54761	54799	1	1	81	7	81	US			Emissio	ne 19	65				
DD	54846 55150	54900 55194	1	1	81 81	7	81 81	US US			Codice						
55	57566	57665	1	1	81	7	81	US			Counce	20 - '	40				
DD	58153	58252	ī	1	81	7	81	ÜŠ									
מכ	60076		1	1	80	7	80				TITOLI DA	L	50.000	)			
DE	54446	54545	1	1	81	7	81	US									
DE	54761 54846	54799 54900	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US		214	215	1				76	
DE	55150	55194	i	1	81	7	81	US		223		1		76		76	
DE	55325	55331	1	1	79	7	79			272	275	1		76	7	76	
DE	55364		1	1	79	7	79			304 320	321	1 1		78 78	7 7	78 78	
DE	56574	ECOEO	1	1	78	7	78			327	328	l i		78		78	
DE	56956 56979	56958	1	1	80 80	7 7	80 80			342	343	1	1	78	7	78	
DE	57287	57293	i	î	80	7	80			354	359	1		78	7	78	
DE	57295	57297	1	1	80	7	80		:	362 376	367 379	1 1		78 78	7 7	78 78	
DE	57299	57302	1	1	80	7	80			389	390	ì		78	;	78	
DE	57328 57343	57339 57349	1	1 1	80 80	7 7	80 80			395		1	1	78	7	78	
ÕĒ	57566	57665	ī	î	81	7	81	US		547		1		77	1 7	77	
DE	58153	58252	1	1	81	7	81	US		559 561	500	1		77		77	
DE	58710		1	1	80	7	80			561 565	562 566	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	77	
DE	58758 59709	58760 59710	1	1 1	80 73	7 7	80 73			571		Ī	ī		7	77	
DE	59780	59793	i	i	73	7	73			575	ŀ	1		77	7	77	
DE	59856	30.00	1	1	74	7	74			592 615	617	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			7	77 79	
DE	59886		1	1	74	7	74			626	911	i			7 7	79	
DE	60076 60101	60077	1	1 1	80 80	7 7	80 80			673	674	Ī		79	7	79	
DE	60365		1	1	76	7	76			684	685	1		79	7	79	
OF	52960		1	1	79	7	79			688	691	1		79	7	79	
OF	52971	52974	1	1	79	7	79			694 704	706	1 1		79 79	7 7	79 79	
OF	5 3425 54446	E 4E 4E	1	1	72	7	72	110		737	741	1	1	80	7	80	
OF	54761	54545 54799	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US		743	746	1	1	80	7	80	
OF	54846	54900	1	1	81	7	81	US		750	753	1			7	80	
OF	55150	55194	1	1	81	7	81	ŬŠ		762 769	765	1 1			7 7	80 80	
OF	55355		1	1	79	7	79	j		775	1	1			7	80	
OF   OF	56232 57072		1	1	78 78	7 7	78 78			777	780	1	1	80	7	80	
OF	57115		1	1	80	7	80	· '	[	785	786	1	1	80	7	80	
DF	57288	57289	1	i	80	7	80		r	788 701	700	1			7	80	
OF	57566	57665	1	1	81	7	81	US		791 799	792	1 1		80 80	7 7	80 80	
OF	57748 57764		1	1	79	7	79	İ		801		li		80	7	80	
DF	57764 58153	58252	1	1 1	79 81	7	79 81	US		818	820	1	1	80	7	80	
DF	59527	J0434	1	1	80	7	80 81	US		822	823	1	1	80	7	80	
DF	59531		î	i	80	7	80			829		1			7	80	
OF	59656		1	1	72	7	72			945 987	990	. 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
DF	60339		1	1	76	7	76	l	[ ]	967 1117	990	li		75	7	75	
DF	60341 60396	60397	1 1	1	76 76	7 7	76 76			1120	1122	1	1	75	7	75	
DF	60495	00091	1	1	74	7	74		1 1	1151	I .	1		76	7	76	

Serie	Numero	<u> </u>	;	Data illa qu il titol stratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo	sorte US rione	Serie	Numero d			Data alla qu il titol estrati rimbo bile	iale lo to rea-	deve un al ti	tolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P
	dal	e.ì	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	atto	Ultimo Presort		dal	al			_	estr	atto	Ultimo Preseri
			G	M	<u> </u>	M	A	-	ļ ——			G	M	1	М	Λ	<u>a</u>
				1	ŀ			}									
	1172		1	1	76	7	76	ľ		6720	6721	1		78		78	
	1183	1207	1	1	76	7	76	l tte		6759		1	1	78		78	
i	1198 1711	1297 1810	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US		6812 6889	6890	1 1	1 1	76   76		76 76	
	1818	1825	1	î	80	7	80	1		7247	0030	i			7	78	
	1859	1860	1	1	80	7	80	]		7274	7275	1	1	. 78	7	78	
	1868	1869	1	1	80	7	80			7278		1	1	78		78	
	1872 1877	1875	1 1	1	80   80	7	80 80			7298 7505	7600	1 1			7 7	78 81	US
	1889	1892	î	î	80	7	80			7701	7704	î	î		7	81	US
	1897		1	1	80	7	80		1	7750		1	1	74	7	74	
	1966	2014	1	1	73	7	73		,	8038	8039	1	1 1				
	2011 2017	2014 2022	1 1	1 1	80 80	7	80 80			8053 8055		1 1		79		79 79	
	2027	2028	ī	ī	80	7	80			8071		1	. 1	. 79	7	79	
	2329	2398	1	1	81	7	81	US		8627		1	. 1	.  80	7	80	
1	2399	2400	1	1	78	7	78	٦.		8635	8636	1				80	
1	2455 2488	2458 2491	1 1	1 1	67 67	7	67 67	P   P		8673 8802	8804	1 1		.   80   80		80 80	1
1	2514	2516	i	î	78	7	78	l · ·		8805	8904	î		81	7	81	US
	2529		1	1	78	7	78			9078		1	. 1	. 67	7	67	P
	2536	2538	1	1	78	7	78			9105	9149	1	1	81	7	81	US
	2558 2564	2570	1 1	. 1	70 78	7 7	70 78	P		9186 9523	9240 9526	1 1	1 1	81		81 79	US
	2646	2648	1	1	72	7	72	İ		9533	9538	î	i			79	
	2696	2697	1	1	72	7	72			9577		1	. 1	. 77	7	77	
	2836	2839	1	1	77	7	77			9991	9992	1		77			
	2842 2848	2844	1 1	1 1	81 74	7	81 74	US		10022 10331		1 1		77		77 72	
	2945	2948	ī	î	81	7	81	US		10334		ī		72		72	
l	3008	3030	1	1	81	7	81	ÜŠ	·	10337		1	1	72	7	72	
	3173		1	1	77	7	77	ì		10445	10446	. 1				71	P
	3181 3274	3276	1	1	77 78	7 7	77 78	i		11084 11814	11085	1 1	1 1			69 76	P
	3470	3471	1 1	1	74	1 7	74			11826		li				76	
	3686	3687	î	1	72	7	72			12042	12044	ī	. 1	. 78		78	ŀ
	3743	3744	1	1	70	7	70	P	[ '	12513	12612	1			7	81	US
	3914 4079	3915	1	1	79 76	7	79	!	ľ.	12613 13169	13268	1				76 81	US
	4295	4081 4296	1 1	1	73	7 7	76 73	1		13283	13284	1 1					03
1	4457	4458	1	ī	80	7	80	i		13373		1	. 1	75	7	75	
	4538	4544	1	1	80	7	80	ŀ		13458		1	1		7	78	
	4604 4612	4606 4613	1 1	1	80   80	7 7	80	<b>!</b>	ľ	13469 13632	13568	1	1 1			81 78	US
1	4618	4619	li	1	80	7	80 80	ľ		13641	13645	1	li			78	
	4993	4994	1	ī	78	7	78	ì	1	13651	13653	1	1	78	7	78	
	5461	5478	1	1	81	7	81	US	ŀ	13680	1001-	1				77	
	5509 5527	5513 5528	1	1	81 70	7 7	81 70	US P		13707 13769	13711 13868	1 1	1 1				us
	5551	5553	i	1	70	7	70	P	· ·	63869	13874	1	. 1	. 76	7	76	
	5601	5647	1	1	81	7	81	บิร	ſ	14307	14308	1	1	79	7	79	ĺ
	5773 5775			1	79	7	79	1		14310		1	1 1			79	
	5777		1 1	1	79 79	7 7	79 79	Ī		16199 16253	16272	1	1 1	77	4	77 77	
	5779		1	1	79	7	79	Į		16683	16686	1	1	79	7	79	ļ
	5781		1	1	79	7	79	[	•	16702	16703	1	1	79	7	79	
	5783 5799	5787 5800	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	1		16763 17200		1 1				79 69	P
	5810	5811	1 1	1	79	1 7	79	1		17200 17324	17330	1		80		80	F
	5826	5827	î	1	79	7	79	ł.		17340	17341	1	1	80	7	80	
	5853		1	1	79	7	79	İ		17354	17355	1	1	80	7	80	_
	6185 6195	6186 6196	1 1	1	72	7	72	İ		17653	17654	1				69 77	P
	6407	6408	1 1	li	73	7 7	72 73			17799 17846	17847	1 1	1 1		7		
	6455	6456	l î	li	73	7	73	}		18276	18375	i			7	81	US
j	6505	6514	1	1	80	7	80			18611	18612	1	1	79	7	79	
	6525	6528	1	1	80	7	80			18646	18650	1	1		7	79	
	6555 6561	6562	1 1	1 1	80   80	7 7	80 80			18651 18780	18653 18783	1 1			7	74 80	
	6608	6609	li	l i	79	7	79			18785	18799	1			7	80	
	6660		1	1	79	7	79			18809	•	1	1	80	7	80	
	6671	6679	1	1	79	,7	79	1		18811		1	1	80	7	80	

erie .	Numero de	i titoli		Data alla qu il titol etratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	el titoli	, ا	Data Ila qu Il titol estratt rimboi bile	ale o o	della cedo deve un	enza prima la che essere ita itolo	₹.
	dal	al	L		,		atto	Ultimo Prescri		dal	al	<u> </u>				atto	ltim
			G	M	A	М	A	D 4				G	M	A	M	A	Þ
	18855	18856	1	1	80	7	80			29341	29347	1	1	79	7	79	
ì	18860	18861	1	1	80	7	80		i	29352	29354	1	1	79	7	79	
ŀ	18977		1	1	79	7	79		l	29398		1	1	78	7	78	ļ
	19580		1	1	76	7	76			29420		1	1	70	7	70	P
- 1	19623		1	1	76	7	76		1 1	29504		1	1	78	7	78	1
- [	19657	19660	1	1	76	7	76		1	29546	90559	1	1	78	7	78	İ
	19694 19696		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77   77	7 7	77   77			29557 29570	29558	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78   78	7	78 78	l
- 1	19746	19749	li	i	75	7	75		i I	29653		l i	i	73	7	73	
- 1	19832	19835	l i	î	77	7	77			29789	29800	î	i	81	7	81	บ
	19859	19860	ī	1	77	7	77		! !	29901	29927	Ī	ī	81	7	81	ľΰ
	20176	20221	1	1	81	7	81	US	i	29964		1	1	77	7	77	-
	20305	20319	1	1	68	7	68	P	1	29967		1	1	77	7	77	
- 1	20422	20475	1	1	81	7	81	US		29990	29993	1	1	77	7	77	ŀ
İ	20695	20698	1	1	74	7	74			30028	30050	1	1	81	7	81	U
- 1	21131	21132	1	1	75	7	75			30119	30120	1	1	74	7	74	۱.,
ļ	21139		1	1	75	7	75		l l	30151	30188	1	1	81	7	81	U
	21321 21613	21616	1	1	73 78	7 7	73 78			30751 30781	30770 30782	1 1	1 1	80	7 7	80 80	ĺ
- 1	21693	21010	i	1	80	7	80		[	30957	30102	i	li	78	7	78	İ
	21702		ī	î	80	7	80			31089	31125	l i	i	81	7	81	ט
	21847	21848	ī	ī	76	7	76			31 134	31137	l i	ī	79	7	79	ľ
ı	21924		1	1	78	7	78			31 189		1	1	79	7	79	1
	21927		1	1	78	7	78			31210		1	1	79	7	79	1
- 1	21930	21931	1	1	78	7	78		li	31226	31288	1	1	81	7	81	ប
	22112		1	1	79	7	79		1	31401		1	1	80	7	80	1
	22150	22153	1	1	79	7	79		1 1	31423		1	1	80	7	80	l
	22158		1	1	79	7	79		l i	31427	31428	1	1	80	7	80	ĺ
	22201 22209		1	1	79 79	7 7	79 79		1 1	31 435	31436	1	1	80	7	80	ĺ
- 1	22218		i	i	79	7	79		1 1	31 471 31867	31869	1 1	1 1	80	7	80 75	l
	22591	22594	i	i	80	7	80		1 1	31898	31900	l i	ì	75	7	75	
	22613	2237	î	î	80	7	80		1	31914	31300	l i	î	75	7	75	ľ
- 1	22699		ī	1	77	7	77			32002	32003	î	î	80	7	80	
	23197	23200	1	1	80	7	80			32005	32007	ī	ī	80	7	80	
	23317		1	1	80	7	80			32009		1	1	80	7	80	
	23323		1	1	80	7	80			32012	32016	1	1	80	7	80	1
į.	23693		1	1	75	7	75			32038	32040	1	1	80	7	80	1
- 1	27343	00404	1	1	79	7	79			32164		1	1	80	7	80	
ŀ	27418	27421	1	1	76	7	76			32167	32168	1	1	80	7	80	.,,
1	27429 27579	27430 27590	1	1	76 76	7 7	76 76			32666 32801	32700 32865	1	1	81 81	7	81 81	U
1	27630	21330	i	1	76	7	76			33689	33690	1 1	i	75	1 7	75	l o
1	27654	1	i	1	76	7	76			34076	34081	i	i	77	7	77	
1	27717		ī	ī	79	7	79		1	34266	34298	î	i	81	7	81	υ
- 1	27861		1	1	79	7	79			34399	34465	Ī	Ī	81	7	81	Ū
	27911	27913	1	1	79	7	79		[ 1	34730		1	ī	71	7	71	F
	27989	28077	1	1	81	7	81	US		34779		1	1	71	7	71	F
	28100		1	1	76	7	76			35168	35171	1	1	75	7	75	l
	28157	28158	1	1	73	7	73			35182	35183	1	1	75	7	75	l
	28172 28214	28175	1	1	73	7	73			35205	07000	1	1	77	7	77	
	28214 28243	28215	1 1	1	76 76	7 7	76 76		.	35297	35299	1	1	77	7	77	
	28271	l	1	1	76	7	76			35301 35704	35302	1	1	77 80	7 7	77 80	1
	28278	28288	1	1	81	7	81	us		35712	35716	1 1	1	80	7	80	
	28440	28444	î	i	75	7	75			35721	35725	1	i	80	7	80	
	28589	28600	ī	ī	81	7	81	บร		35734		î	i	80	7	80	
	28604	i	1	1	71	7	71	P	[ ]	35742		ī	î,	80	7	80	
	28639	28640	1	1	71	7	71	P	1 1	35919	35921	ĩ	1	78	7	78	
	28701	28788	1	1	81	7	81	US	1	35929	_	1	1	78	7	78	
	28794	28795	1 1	1	80	7	80			35938		1	1	78	7	78	
1	28800 28812		1	1	80	7	80			35945		1	1	78	7	78	
	28819	1	1 1	1	80	7	80		1	35955		1	1	80	7	80	
	28832	28837	1 1	1	80 80	7	80 80			36062		1	1	78	7	78	
	28840	28841	1	1	80	7	80 80			36066	2000	1	1	78	7	78	
	28844	28849	1	1	80	7	80 80			36083	36085	1	1	78 78	7	78	
	28860	28861	l i	î	80	7	80	İ		36090 36096	36094 36100	1	1	78 78	7 7	78 78	
	28875	_5502	i	î	80	7	80			36143	36100 36146	1	1	78 78	7	78   78	
	28889	28974	ī	ī	81	7	81	US		36382	20140	1	1	80	7	80	
	29075	29188	1	1	81	7	81	ÜŠ		36386	36387	1	i	80	7	80	
- 1	29326		1	1	79	7	79		1 1	36391	36392	î	î	80	7	80	

Serie	Numero de	ei titoli	ĺ .	Data illa qu il titol estrati rimbo	ale lo to rea ·	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US ione	Serie	Numero		}	Data alla qu il titol estratt rimbon bile	ale o o	della cedol deve un	enza prima la che essere ita itolo	sorte US Elone
	dal	al		bile		<b>├</b>	atto	Ultimo Prescriz		dal	al al			_	estr	atto	Ultimo Presori
	+		G	M	A	M	A	2 4	<b></b>			G	M	A	M	A .	D &
	36397	36400	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	<u> </u>		41491 41605	41494	1	1 1	74 73	7 7	74 73	
1	36413 36455	36456	i	i	79	7	79			41727		i	1	79		79	
	36471	36474	1	1	79	7	79			41746	41014	1	1	79		79	
	36500 36506	36501	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7 7	75   75			41791 41833	41814 41915	1 1			7 7	81 81	US
	36535	36538	1	1	75	7	75				,	_	' -	, 01		, 01	, 05
	36648 36656	36657	1 1	1 1	77   77	7 7	77   77				TITOLI DA	L. 2	50.000	)			
	36699	36700	1	1	77	7	77					_					
	36754	00501	1	1	77	7	77	ļ		150	'	1		73	7	73	1
	36758   36772	36761 36775	1 1	1 1	77   77	7 7	77		1	157 160	161	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73	
1	36833	30113	Î	î	73	;	73			174	177	ĺi		73	7	73	
·	36907		1	1	80	7	80			504		1	1	79	7	79	
	36915	00040	1	1	80	7	80			522	523	1	1	79	7	79	
ľ	36941 36955	36942 36957	1 1	1	80	7 7	80			525 576	526	1   1	1 1	79 80	7 7	79 80	
	37303		ī	ī	79	7	79			578		ī		80	7	80	
1	37311		1	1	79	7	79			585	586	1	1	80	7	80	
	37313 37439	37314	1 1	1 1	79 79	7	79 79			595 598	596	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		80	7 7	80	
ŀ	37457		î	ī	79	7	79			601		î		80	7	80	
	37499	37501	1	1	79	7	79			612	614	1		80	7	80	
1	37552 37 <b>6</b> 91	37553	1	1 1	78 75	7	78 75			616 623		1 1		80 80	7 7	80	
	37693	37695	i	i	75	7	75	ŀ		629	632	i		80	7	80	
	37705	37706	1	1	78	7	78		l	645	648	1	1	80	7	80	
	37719	37723	1 1	1	78 78	7 7	78 78	ł		1074 1155	1126 1157	1 1	1 1	81 77	7 7	81 77	US
	37740 37751	37741	i	i	78	7	78			1227	1273	i	i	81	1 7	81	US
ł	37772	37773	1	ī	80	7	80		1	1374	1426	1	1	81	7	81	US
	37803	37804	1	1	80	7	80		Į.	1488	1079	1	1	74	7	74	,,,,
	37843 38003	37844	1	1	80   79	7	80 79		ĺ	1527 1880	1673 1881	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US
	38024		1	ī	79	7	79		1	1903	1905	1	ī	80	7	80	
	38063	20000	1	1	79	7	79		l ,	1912		1	1	80	7	80	
	38065 38070	38066	1	1	79 79	7 7	79 79			1919 1970	1973	1 1	1 1	80   76	7 7	80 76	
	38073	38074	ī	ī	79	7	79			1984		ī	ī	76	7	76	ŀ
İ	38077	38085	1	1	79	7	79	110		2013		1	1	73	7	73	
1	38247 38733	38446 38737	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US		2055 2093	2094	1 1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	38838	38890	1	ī	81	7	81	ŭŝ	1	2213	-301	ī	ī	76	7	76	
ŀ	39091	39132	1	1	81	7	81	US		2237	m-1	1	1	80	7	80	
ĺ	39401 39532	39406 39533	1	1	78 70	7 7	78 70	P		2250 2259	2251	1 1	1 1	80 80	7	80 80	
	39696	00000	î	î	78	7	78	•		2304		ī	î	80	7	80	
	39716	40003	1	1	78	7	78			2319		1	1	80	7	80	
	40059 40136	40061 40139	1 1	1 1	79 72	7	79 72		1	2325 2327	2326 2328	1	1 1	80 79	7 7	80 79	
	40277	40278	i	î	80	7	80			2377		î	î	79	7	79	
•	40287	40290	1 1	1	80	7	80			2415.		1	1	79	7	79	
	40397 40524	40527	1 1	1	80 80	7	80 80			2418 2479		1 1	1	79 80	7	79 80	
İ	40733	40800	i	i	81	7	81	US		2484		1	1	80	7	80	
	40901	40932	1	1	81	7	81	US		2504	2507	1	1	80	7	80	
	41063 41252	41253	1 1	1	71 80	7 7	71 80	P		2516 2535	2528	1	1 1	80 80	7	80 80	
1	41256	41257	i	1	80	7	80			2544	2550	1	1	80	7	80	
	41261		1	1	- 80	7	80			2793		1	1	72	7	72	
	41263 41279	41267 41285	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80			3175 3100	3177	1	1	80	7	80	
	41292	41293	1	i	80	1	80 80			3199 3447	l	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
ł	41296		1	1	80	7	80			3468	l J	1	1	80	7	80	
1	41300 41302	A1 202	1	1	80	7 7	80			3473		1	1	80	7	80	
	41302	41303 41317	1	1	80 80	7 7	80 80			3826 3951		1	1 1	76 77	7 7	76 77	
ł	41323	41326	1	1	80	7	80			4030	J	1	1	78	7	78	
	41333	41342	1	1	80	7	80		r I	4038	4042	1	1	78	7	78	
	41344		î	ī	80	7	80		)	4063	4042	1	î	78	<del> </del>	78	

Serie	Numero	lei titoli	į	Data ila qu il titol strati imbo	ale o o	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Borter US Flone	Serie	Numero d	lei titoli	، ا	Data alla qu il titol estratt rimbo	ale lo lo rsa-	della cedol deve un	lenza prima la che essere ilta ltolo	Ultimo sorteggio E US  Prescrizione = P
	dal	al		bile			atto	Ultimo Prescri	İ	dal	al		bile			atto	Ultimo Prescri
$\longrightarrow$			G	M	A	M	A	D A	<b> </b>		_	G	M	A	M	A	D G
	4077 4125 4129 4131 4138 4167 4205	4078 4132 4168 4206	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 75 75	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 75			12168 12214 12244 12335 12944 13478 13599	12215 12271 12343 13043 13503 13672	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	75 75 81 81 81 81 81	7 7 7 7 7 7	75 75 81 81 81 81 81	US US US US
	4213 4228 4277 4314 4319 4330	4315 4332	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 72 75 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	75 72 75 78 78 78 78			13821 13838 14168 14235 14350 14361	14334 14351	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 77 81 78 78	7 7 7 7 7	77 77. 77 81 78 78	us
	4334 4340 4389 4392 4420 4428 4446	4335 4393 4429 4448	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7	78 77 77 77 77 77	TIE.		14378 14382 14392 14422 14547 15023 15036	14383	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 68 79 79	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 68 79 79	P
	4488 4567 4601 4620 4777 5023 5058	4500 4613 5104	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 70 81 75 74 74 81	7 7 7 7 7 7	81 70 81 75 74 74 81	US P US		15062 15078 15293 15402 15416 15424 15441	15080 15294 15417	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 76 80 80 80 80	7 7 7 7 7	79 79 76 80 80 80 80	
	5168 5291 5378 6158 6347 6458	5292 5404 61.61 6357 6500	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 79 81 81 81 81	7 7 7 7 7 7	67 79 81 81 81 81	US US US US		15444 15460 15479 15490 15502 16109	15445 15492 15601 16110	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 81 79	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 81 79	US
	6601 6908 7027 7077 7138 7161	6657 6909	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 70 75 76 80 80	7 7 7 7 7	81 70 75 76 80 80	US P		16143 16147 16179 16195 17178 17391	17179	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 72 78	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 72 78	
	7699 7884 7980 7988 7991 7997	7783 7898 7992	1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 79 79 79 79	7 7 7 7	81 79 79 79 79	US US		17661 17663 17681 17689 17710 17715	17711	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	le.
	8147 8153 8706 8952 8964 9012	8151 8707	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 72 72 78	7 7 7 7 7	79 79 79 72 72 72 78			17720 17749 17767 17789 18051	. 17721 . 17782 17790	1 1 1 1	1 1 1 1	80 79 79 79 79 78	7 7 7 7	80 79 79 79 79	
	9187 9194 9197 9208 9385	9189 9198 9388	1 1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77 78	7 7 7 7	77 77 77 77 78			18119 18144 18149 18301 18471 18486	18120 18145 18200 18348 18473	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 81 81 80 80	7 7 7 7 7	78 78 81 81 80 80	US US
	9557 9721 10686 10688 10803 10886 11406	10889 11408	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 76 79 79 79 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7	78 76 79 79 79 78 78			18590 18600 18702 18772 18779 18787 18809	18592 18780	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	
	11482 11492 11501 11518 11552 11575	11493 11502	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	777777	78 78 78 78 78 78 78			18809 18812 18818 18821 18832 18853	18819 19297	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 79 81	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 79 81	us
	11917 11930 11944	11918 11933 12043	1 1 1	1 1 1	80 80 81	7 7 7	80 80 81	US		19398 19552 19561	19416 19562	1 1 1	1 1 1	81 77 77	7 7 7	81 77 77	US

	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale lo	della cedo deve	lenza prima la che essere			Numero d	ei titoli		Data lla qu il tito	iale lo	della cedo	lenza prima la che essere	
Serie	dal	al		im bo		alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	rsa	al ti	ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	15 A				G	М	A	M	atto A	Ultimo Prescri
	19577 20011 20020 20073 20077 20132 20587 20701 20991 21017 21021 21026 21075 21337 21456 21475 21490 21509 21527 21874 21928 22167 22181 22201 22740 22934 22944 23119 23426 23567 23595	20075 20135 20600 20718 21022 21142 21142 22185 22202 22743 22936 22989	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	777 80 80 80 80 80 73 81 81 76 79 79 81 74 80 80 80 80 80 77 76 80 80 80 77 76 79 79	777777777777777777777777777777777777777	777 80 80 80 80 80 73 81 81 76 79 79 81 74 80 80 80 80 80 77 76 80 80 80 77 76 77 77 77 79 79	us us		2660 2991 3008 3055 3355 3401 3667 3685 3923 3967 3969 4130 4144 4150 4184 4188 4542 4549 4872 5043 5049 5052 5227 5243 5686 5689 5691 5810 5815 5818	2661 3009 3356 3404 3964 4131 4145 4159 4192	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	79 78 78 78 79 79 79 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 79 79 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	
	7	TITOLI DA	L. 500	0.000						5821 5869 5875		1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	
	228 501 616 622 632 645 655 669 676 694 701 712 715 722 847 901 1295 1412 1429 1432 1471 1484 1615 1680 1684 1698 1700 1734 1748 1935 2308 2380 2439 2502 2512	600 620 627 634 646 656 677 702 723 1000 1296 1701 1739 1938 2363 2381 2442 2507 2515			68 81 80 80 80 80 80 80 80 877 777 777 777 77	777777777777777777777777777777777777777	68 81 80 80 80 80 80 80 80 80 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	P US US US		5983 6101 6200 6288 6299 6376 6427 6622 7048 7052 7058 71157 7185 7206 7212 7214 7315 7359 7390 7402 7407 7461 7663 7695 7723 7754 7759 7996 8111 8116 8241 8271 8516 8563	6000 6182 6201 6301 6377 6428 7054 7186 7360 7404 7408 7462 7734			81 81 80 71 80 69 78 78 78 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	81 80 71 80 69 78 78 78 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US P P

orie	Numero de	-	;	Data illa qu il titol stratt imbon bile	ale o o	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US sione	Serie	Numero d			Data illa qu il titol estrati imbo bile	ale lo to	cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	_ ¥⊃ <del>1</del> 2
	dal	al	G	м	Α.	M	atto A	Ultimo Prescri		dal	a.l	G	м	A	estr M	A A	Ultimo Prescri
	9098		1	1	80	7	80			16700		1	1	79	7	79	
	9101 9103		1 1	1 1	-80 -80	7 7	80 80			16704 16718		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
İ	9132		1	1	80	7	80		l	16892		1	, 1	78	7	78	
	9327 9363		1 1	1	75 80	7	75   80			16905   16920		1 1	1 1	78 78	7	78 78	
l	9395		1	1	80	7	80			17044	_	1	1	68	7	68	P
	9702 9762	9704	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			17260 17315	17300	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	81 67	7 7	81 67	US P
	9765	2050	1	1	78	7	78			17401	17429	1	1	81	7	81	ŪS
	9801 9882	9870	1 1	1 1	81 79	7	81 79	US		17463 17465	17466	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
	9891		1	1	79	7	79		ŀ	17469	17470	î	1	79	7	79	
	9897 10063	9962 10096	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US		17477   17495	17478	1	1	. 79 . 79	7	79 79	
-	10159	20000	1	1	77	7	77			17515	17516	i	1	79	7	79	
	10178 10197	10200	1	1	77 81	7	77   81	US		17530 17590	17559	1 1	1 1	81 74	7 7	81 74	US
	10301	10323	1	1	81	7	81	US		17860	17959	i	1	81	7	81	US
	10332 10385	10387	1	1	78 81	7	78 81	US	1	18148 18176	18177	1	1	76 76	7 7	76 76	
	10772	20001	1	1	76	7	76			18860	18959	i	1	81	7	81	US
- }	10779 10782		1	1	76 76	7	76 76			19060 19201	19100 19259	1 1	1 1	81 81	7 7	81	US
	11167		1	1	76	7	76	i		19420	19209	1	i	77	7	81 77	US
	11354 11362		1 1	1 1	79 79	7	79 79			19429 19452		1	1	77	7	77	
	11370		1	1	79	7	79		ł	19452		1	1 1	77   77	7 7	77	
	11621 12011	12110	1	1	67 81	7	67 81	P US		19463	20111	1	1	77	7	77	
	12433	12434	1	1	79	7	79	US		20109   20142	20111	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74 74	
	12457 12459		1	1 1	79 79	7	79 79			20267		1	1	80	7	80	
	12842		1	1	74	7	74			20281 20426		1	1 1	80 80	7	80 80	
	13316 13329	13317	1	1 1	80 80	7	80 80			20706	0.050	1	1	76	7	76	
	13332		1	1	80	7	80			20869 20875	20870 20876	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
	13339 13347	13349	1	1 1	80 80	7	80 80			20920	01000	1	1	79	7	79	
i	13352	13073	î	1	80	7	80			20965 21050	21032 21059	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US
	13368 13373	13369	1	1	80 80	7	80 80			21160	21164	1		81	7	81	US
	14111	14210	î	1	81	7	81	US		21269 21281		1 1		80 80	7	80 80	
	14625 14668	14628 14674	1 1	1 1	80 80	7	80   80			21289	i	1	1	80	7	80	
	14751	14014	1	1	79	7	79			21300 21320	21323	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
	15508 15565		1 1	1	72 72	7	72 72			21789		1	1	78	7	78	
	16008		1	1	78	7	78			21792 21812	21813	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	16012 16015	16020	1 1	1 1	78 78	7	78 78		-	21830		1	1	78	7	78	
	16021		1	1	80	7	80			21835 21939		1	1 1	78 79	7 7	78 79	
	16044 16064	16045 16066	1 1	1	80 80	7	80 80	i		22248		1	1	73	7	73	_
ı	16071	10000	i	i	80	7	80			23489 23614	23617	1 1	1 1	67 81	7 7	67 81	P US
	16075 16083		1 1	1 1	80 80	7	80 80			23718	23813	1	1	81	7	81	ŬŠ
	16097		i	i	80	7	80			23821 24392		1 1	1	77	7 7	77 71	P
	16101 16476		1	1 1	80	7	80 80			24933	24936	1	1	81	7	81	US
	16484		1	1	80 80	7	80			24948 24993	24994	1 1	1	77	7 7	77 77	
	16489 16491		1	1	80	7	80	'		25025	25029	1	1	81	7	81	US
	16501		1	1 1	80 80	7	80 80			25037 25203	25102 25227	1 1	1 1•	81 81	7 7	81 81	US US
	16506	10510	1	1	80	7	80			25417		1	1	79	7	79	0.5
	16514 16525	16516	1	1 1	80 80	7 7	80 80			25419 25428		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	16528		1	1	80	7	80	,		25467		1	1	79	7	79	
	16530 16534		1 1	1	80 80	7	80 80	<u>'</u>		25471 25486	25473	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
- 1	16550	16556	ī	1	80	7	80		Ī	25598		1	i	79	7	79	

	Numero de	ol titoli		Data lla qu ll titol stratt	ale o o	della cedol deve	enza prima la che essere ita	sorte US done	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	iale lo to	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	
erie	dal	al	èr	imboi bile	- 88		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	ė i	rimbo bile		alt	itolo atto	Ultimo sorte
			G	M	A	М	A	5 &				G	M	A	M	· A	ă
	26094 26318	26321	1	1	77 77	7 7	77 77			2 <b>6</b> 01 2 <b>6</b> 04	2605	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	26439 26442 26446	2021	1 1 1	1 1 1	75 75 75	7 7 7	75 75 75			2670 2680 2756	2672	1 1 1	1 1 1	76 76 78	7 7 7	76 76 78	
	26883 26903	26905	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80			2799 2834	2800	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	26907 26929	26908 26930	1	1	80 80	7	80 80			2927 3541	2929 3545	1	1 1	71 77	7	71 77	F
	26942 26949	26947 26950	1	1 1	80 80	7 7 7	80 80		ł	3631 4529 4546		1 1 1	1 1 1	72 80 80	7 7 7	72 80	
	26953 26956 26969	26978	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7	80 80 80			4548 4574	4549 4577	1 1	1 1	80 80	7	80   80   80	
	26981 26986	26984	1	1	80 80	7 7	80 80			4809 5011	30.1	1 1	1 1	80		80 80	
	27063 27220		1	1	75 76	7	75 76			5041 5078		1	1 1		7	80	
	27274 27284	27285	1 1	1 1	76 76	7	76 76			5374 5381	5375	1	1 1	80	7 7	77 80	
	27628 27638	27631	1	1	81 77	7	81 77	US		5423 5432	5050	1	1 1	80		80 80	١.
	27710 27841 27900	27711 27843 27904	1 1 1	1 1 1	77 78 81	7 7 7	77 78 81	US		5553 5691 5694	5652	1 1 1	1 1 1	81 80 80		80	] 
	28076 28105	28195	1	1	75 81	7 7	75 81	us		5706 5714		1	1 1		7	80	
	28547 28589	28590	1	1	73 73	7 7	73 73			5717 5719		1 1	1 1	80	7 7	80 80	
	28693 28699		1	1	77 77	7	77 77			5733 5738	5739	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
	28702 28705	28708	1	1	77 77	7 7	77			5913 5968		1	1 1	80 80	7	80 80	
	28727 28729 28759	28760	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 <b>7</b> 7			5979 5997 6011	5998	1 1 1	1 1 1	80 80 78	7 7 7	80 80 78	
'	•	ITOLI DA	,				. ••		  -	6390 6843 6852	i	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
	14   37	16	1 1	1 1	80	7 7	80 80			6976 7140 7350	6977	1 1 1	1 1	75 78 79	7 7	75 78 79	
	49 52	50	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80			7463 7572	75 <b>62</b> 7579	1	1 1	81 81	7 7	81 81	U U
	57 59	70	1	1	80 80	7 7	80 80		ŀ	7763 7780	7792	1	1 1		7 7	79 81	Ų
	69 74 95	70 77	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80			7863 8063 8178	7962 8077 8262	1 1 1	1 1 1	81 81 81	7 7 7	81 81 81	U U U
	100 481	483	1	1 1	80 77	7	80 77			8964 9012	CECE	1 1	1 1	79	7 7	79 79	
	492 666	493	1	1 1	77 76	7 7	77 76			9134 9284	9285	1 1	1 1	71 78	7 7	71 78	] 1
	862 903		1 1	1 1	76 72	7	76 72			10263 11181	10265 11280	1	1 1	72 81	7 7	72 81	บ
	1054 1069 1374		1 1 1	1 1 1	73 73 77	7 7 7	73 73 77			11426 11435 11461	11432 11436	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
	1443 1601	1700	1 1	1 1	71 81	7 7	71 81	P US		11475 11478	11479	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	1801 1903	1900	1 1	1	81 79	7	81 79	US	Ì	12296 12302		1	1 1	78 78	7 7	78 78	ŀ
	1940 2122		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79			12309 12346		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	2432 2507 2513		1 1 1	1 1	78 79 79	7 7 7	78 79 79			12444 12470		1	1 1	79 79	7 7 7	79 79 75	
	2513 2541 2547	2543 2549	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	1 1 1	79 79 79	7 7	79 79 79			12487 12509 12516	12510 12517	1 1 1	1 1 1	75 75 75	7 7 7	75 75 75	
J	2577 2594	ec 10	1 1	1 1	73 73	7	73		1	12519 12566	12520	i	1 1	75 75	7 7	75 75	l

1299	erle	Numero de		e	Data illa qu il titol estratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita Itolo	sorte US rlone	Serie	Numero d		Į,	Data alla qu il titol estratt rimbon bile	ale o o	della cedo deve un al t	enza prima la che essere ita itolo	<b>3</b>
1299		dal	al						15 \$		dai .	81	<u> </u>		r .	┼	-	))tin
12981   13080				G	M	<u> </u>	M	Α			_		G	M	<b>_</b>	M	_A	n
12981   13080								ŀ								1		
13211												26090						
13221			13080						US									
13400	ı								1									
13789	- I								, n			20124						
14691			13790						-				1					
14683   14685   1   1   77   77     25168   1   1   80   7   80   14999   1   1   75   7   75   25468   26594   1   1   80   7   80   15181   15000   1   1   81   7   81   US   27095   1   1   76   7   76   76   15181   15200   1   1   81   7   81   US   27095   1   1   76   7   76   15181   15200   1   1   81   7   81   US   27095   27510   1   1   78   7   78   15181   15200   1   1   81   7   81   US   27095   27510   1   1   78   7   78   15181   15200   1   1   79   7   79   27522   27510   1   1   80   7   80   16798   1   1   79   7   79   27522   27531   1   1   80   7   80   16881   17019   1   1   81   7   81   US   27585   27531   1   1   80   7   80   16881   17019   1   1   81   7   81   US   27588   1   1   80   7   80   17046   17056   1   1   81   7   81   US   27588   1   1   80   7   80   16283   1   1   80   7   80   27580   1   1   80   7   80   16283   1   1   80   7   80   27580   1   1   80   7   80   16283   1   1   80   7   80   27580   1   1   80   7   80   16283   1   1   80   7   80   27580   1   1   80   7   80   16283   1   1   80   7   80   27580   1   1   80   7   80   16283   1   1   80   7   80   27580   1   1   80   7   80   16283   1   1   80   7   80   27580   1   1   1   90   7   70   18680   1   1   70   7   79   28407   28407   1   1   1   70   7   70   18680   1   1   70   7   70   28407   28407   28407   1   1   1   70   7   70   18680   1   1   70   7   70   28407   28408   1   1   70   7   70   18680   1			13130						l			20133	Ιi					
1490e			14685															
15.181	ı	14909				75					26495	26594						U
18590	1	15068	15070	1	1	68		68	P		27035	27037			76	7	76	
18598   16599   1   1   80   7   80   27508   27510   1   1   80   7   80   16788   1   1   79   7   79   27528   1   1   80   7   80   16889   17019   1   1   81   7   81   US   27531   1   1   80   7   80   17046   17106   1   1   1   7   7   74   27538   1   1   1   80   7   80   17046   17106   1   1   1   7   7   74   27538   1   1   1   80   7   80   17046   17106   1   1   1   7   7   74   27538   1   1   80   7   80   17050   1   1   1   80   7   80   18223   18224   1   1   80   7   80   27590   1   1   1   80   7   80   18223   18224   1   1   80   7   80   27590   1   1   1   7   7   78   18330   1   1   7   7   7   7   7   8   18330   1   1   7   7   7   7   8   18330   1   1   7   7   7   7   8   18330   1   1   7   7   7   7   8   18330   1   1   7   7   7   7   8   18330   1   1   7   7   7   7   8   18331   1   1   80   7   80   22656   28659   1   1   7   7   7   7   1800   22656   28659   1   1   7   7   7   7   1800   22656   22656   22656   1   1   7   7   7   7   1800   22656   22656   22656   1   1   7   7   7   7   1800   22656   22656   22656   1   1   7   7   7   7   1800   22656   22656   22656   1   1   7   7   7   7   1800   22656   22656   1   1   7   7   7   7   1800   22656   22656   1   1   7   7   7   7   1800   22656   22656   22656   1   1   7   7   7   7   1800   22656   22656   22656   1   1   7   7   7   7   1800   22656   22656   22656   1   1   7   7   7   7   1800   22656   22656   1   1   7   7   7   7   7   7   7   7									US									
16784									US									
16788	ŀ		16599									27510						
16839	ŀ																	ļ
16981						_		_		<b>l</b> }		97591						ŀ
17046			17019			_			715			21331						
17150   18224   1	- [					_												ł
18224	- 1		11100						"									1
18249			18224					_		1			_					1
18352   18353   1		18240			1	80	7	80		1	27917							
18890										1 [			1	1	79	7	79	
18395   18592   1   1   79   7   79   28420   28424   1   1   79   7   79   18612   18612   1   1   80   7   80   28586   28658   28659   1   1   77   7   79   18707   18708   1   1   80   7   80   28738   1   1   79   7   79   18707   18708   1   1   76   7   76   282738   1   1   79   7   79   18707   18708   1   1   76   7   76   28739   1   1   79   7   79   18225   1   1   76   7   76   28822   28825   1   1   73   7   73   18825   1   1   78   7   78   28845   28846   1   1   73   7   73   18982   1983   1   1   77   7   78   28845   28846   1   1   73   7   73   19978   1   1   78   7   78   28800   1   1   79   7   79   28845   28846   1   1   79   7   79   28845   28846   1   1   79   7   79   28845   28846   1   1   79   7   79   28845   28846   1   1   79   7   79   28845   28846   1   1   78   7   78   28846   1   1   79   7   79   28845   28946   1   1   70   7   77   78   30   30   30   30   30   30   30   3			18353							i (								
18591   18592   1									Ì									
18612			10500						ŀ			28424						
18645   18649   1   1   80   7   80   28785   1   1   79   7   79   18707   18707   18708   1   1   76   7   76   28799   1   1   79   7   79   19312   1   1   76   7   76   28822   28825   1   1   73   7   73   19692   19693   1   1   78   7   78   28901   1   1   79   7   73   19698   19670   1   1   78   7   78   28901   1   1   79   7   79   19674   1   1   78   7   78   28908   1   1   1   79   7   79   19660   20959   1   1   81   7   81   US   29022   29921   1   1   81   7   81   20060   1   1   79   7   79   29622   29921   1   1   81   7   81   21032   1   1   79   7   79   30629   29921   1   1   81   7   81   21035   1   1   79   7   79   30629   21031   1   1   79   7   79   30629   1   1   81   7   81   21041   21041   21050   21859   1   1   81   7   81   US   31064   31063   1   1   80   7   80   22891   22891   22894   1   1   81   7   81   US   31064   31063   1   1   80   7   80   22891   22894   1   1   81   7   81   US   31064   31066   1   80   7   80   22891   22894   1   1   81   7   81   US   31064   31079   1   1   80   7   80   22891   22894   1   1   80   7   80   31536   31535   1   1   80   7   80   31536   31535   1   1   80   7   80   31536   31535   1   1   80   7   80   31536   31535   1   1   80   7   80   31536   31536   31535   1   1   80   7   80   31536   3			18592			-			l			20050						۱.
18707   18708   1   1   1   80   7   80   28799   1   1   79   7   79   79   19312   1   1   76   7   76   28822   28825   1   1   79   7   79   19325   1   1   78   7   78   28845   28846   1   1   73   7   73   19868   19970   1   1   78   7   78   28808   1   1   1   79   7   79   19978   1   1   78   7   78   28808   28911   1   1   79   7   79   28822   28825   1   1   1   79   7   79   28826   28911   1   1   79   7   79   28826   28911   1   1   79   7   79   28826   28911   1   1   79   7   79   28826   28911   1   1   79   7   79   28826   28911   1   1   1   79   7   79   28826   28911   1   1   1   79   7   79   28826   28921   1   1   1   1   1   1   1   1   1			19640						ľ			28039						F
19312	1								l			'					_	
19325   1	1		20.00						l								_	
19862	-								i			28825						
1998			19693									_						
19978	- 1	19968	19970	1	1	78		78		1 1	28901							
20860	1	19974		1	1	78		78			28908	'	1	1	79			
20990						_												
21032			20959						US	l i								U
21035	-1																	U
21037										1		30433						U
21041		. 1										20621						ט
21760													1.					ש
22191			21859				7		us	l 1	31054	01020						٦ '
22595	Ì									1		31066						l
22801		22595		1	1	81	7	81			31078					7		1
22919         1         1         79         7         79         31392         31393         1         1         76         7         76           22964         1         1         79         7         79         31397         1         1         76         7         76           23124         23129         1         1         80         7         80         31536         1         1         76         7         76           23146         1         1         80         7         80         31536         1         1         77         77         79           23172         1         1         80         7         80         31605         1         1         79         7         79           23178         1         1         80         7         80         31773         31775         1         1         79         7         79           23180         1         1         80         7         80         31773         31775         1         1         79         77           23674         24074         24075         1         1         78         78	1		22894						US		31099			1		7	80	l
22964         1         1         79         7         79         31397         1         1         76         7         76           23124         23129         1         1         80         7         80         31524         31535         1         1         81         7         81           23148         1         1         80         7         80         31536         1         1         79         7         79           23172         1         1         80         7         80         31605         1         1         79         7         79           23180         1         1         80         7         80         31773         31795         1         1         79         7         79           23180         1         1         80         7         80         31773         31795         1         1         79         7         79           23180         1         1         78         7         77         77         31817         31900         1         1         81         7         81           24074         24075         1         1									I	<b>l</b> İ		_				7		1
23124								_	I	<b>l</b>	31392	31393						1
23146			22120				7	_			31397	01505						١
23148			2312 <del>9</del>						I	<b>l</b>	31324 21526	21232						ָּט
23172									I	]	31536 31545							
23178						l .	;	-	I	]	31605							1
23180				_			7		l	1		31775		i		7		
23674	1	23180							Ī	1 1				1				ן ט
24074       24075       1       1       78       7       78       32001       32084       1       1       81       7       81         24095       24100       1       1       81       7       81       US       32094       1       1       1       80       7       80         24491       24294       1       1       81       7       81       US       32102       32105       1       1       80       7       80         24497       24499       1       1       77       7       77       32118       32120       1       1       80       7       80         24564       1       1       77       7       77       32119       32120       1       1       80       7       80         24828       1       1       78       7       78       32162       1       1       80       7       80         24891       1       1       78       7       78       32304       32300       1       1       80       7       80         25172       25173       1       1       78       7       78 <td< td=""><td>-</td><td>23674</td><td></td><td>1</td><td></td><td>77</td><td>7</td><td>77</td><td>I</td><td>   </td><td>31817</td><td>31900</td><td></td><td>  Ĭ</td><td></td><td></td><td></td><td>Ŭ</td></td<>	-	23674		1		77	7	77	I		31817	31900		Ĭ				Ŭ
24201         24294         1         1         81         7         81         US         32102         32105         1         1         80         7         80           24497         24499         1         1         77         7         77         32108         32115         1         1         80         7         80           24564         1         1         77         7         77         32119         32120         1         1         80         7         80           24828         1         1         78         7         78         32162         1         1         80         7         80           24891         1         1         78         7         78         32300         1         1         80         7         80           25158         1         1         78         7         78         32304         32305         1         1         80         7         80           25172         25173         1         1         78         7         78         32329         1         1         80         7         80           25377         1							7		l _		32001		1	1	81	7	81	U
24497       24499       1       1       77       7       77       32108       32115       1       1       80       7       80         24564       1       1       77       7       77       32119       32120       1       1       80       7       80         24828       1       1       78       7       78       32162       1       1       80       7       80         24891       1       1       78       7       78       32298       32300       1       1       80       7       80         25158       1       1       78       7       78       32304       32305       1       1       80       7       80         25172       25173       1       1       78       7       78       32329       1       1       80       7       80         25317       25317       1       1       77       77       77       32332       32333       1       1       80       7       80         25595       25600       1       1       81       7       81       US       32392       32395       1											32094							
24564       1       1       77       7       77       32119       32120       1       1       80       7       80         24828       1       1       78       7       78       32162       1       1       80       7       80         24891       1       1       78       7       78       32298       32300       1       1       80       7       80         25158       1       1       78       7       78       32304       32305       1       1       80       7       80         25172       25173       1       1       78       7       78       32329       1       1       80       7       80         25317       1       1       77       7       77       32332       32333       1       1       80       7       80         25377       1       1       77       7       77       32359       1       1       80       7       80         25595       25600       1       1       81       7       81       US       32392       32395       1       1       80       7       80									l us	l	32102							
24828       1       1       78       7       78       32162       1       1       1       80       7       80         24891       1       1       78       7       78       32298       32300       1       1       80       7       80         25158       1       1       78       7       78       32304       32305       1       1       80       7       80         25172       25173       1       1       78       7       78       32329       1       1       80       7       80         25317       1       1       77       7       77       32332       32333       1       1       80       7       80         25377       1       1       77       7       77       32332       32333       1       1       80       7       80         25595       25600       1       1       81       7       81       US       32392       32395       1       1       80       7       80         25701       25794       1       1       81       7       81       US       32410       32411 <td< td=""><td></td><td></td><td>24499</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>I</td><td>l  </td><td>32108</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>			24499						I	l	32108							
24891     1     1     78     7     78     32298     32300     1     1     80     7     80       25158     1     1     78     7     78     32304     32305     1     1     80     7     80       25172     25173     1     1     78     7     78     32329     1     1     80     7     80       25317     1     1     77     7     77     32332     32333     1     1     80     7     80       25377     1     1     77     7     77     32359     1     1     80     7     80       25595     25600     1     1     81     7     81     US     32392     32395     1     1     80     7     80       25701     25794     1     1     81     7     81     US     32410     32411     1     1     80     7     80       25853     1     1     7     74     32433     1     1     80     7     80									I		32119	32120				7		
25158									I	l	32162 22200	22200				7		
25172   25173   1   1   78   7   78   32329   32333   1   1   80   7   80   25317   25377   1   1   77   7   77   32359   1   1   80   7																		
25317	1		25173						I		323U4 32320	32305						
25377	1		-0110						I		32332	32333						
25595   25600   1   1   81   7   81   US   32392   32395   1   1   80   7   80   25701   25794   1   1   81   7   81   US   32410   32411   1   1   80   7   80   25853   1   1   74   7   74   32433   1   1   1   80   7   80			1								32359	JE303						
25701   25794   1   1   81   7   81   US   32410   32411   1   1   80   7   80   25853   1   1   74   7   74   32433   1   1   80   7   80	'	25595	25600						Us	l	32392	32395						
25853   1   1   74   7   74     32433     1   1   80   7   80		25701									32410							
				1	1	74	7		l -		- 32433					7		
26040     1   1   80   7   80         32441     1   1   80   7   80		26040				80	7	80		l i	32441			1		7		
26049										l i			1	1		7	81	U: U:

	Numero d	el titoli	J	Date alla qu il tito	ıale lo	della cedol	lenza prima la che essere			Numero (	dei titoli	dall il	Data a quale titolo tratto	della ced	denza prime ola che	
Serie	dal	al		estrat rimbo bile		al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	è rin	ratto nbo <b>rsa</b> - bile	al al	nita titolo ratto	Ultimo sorte Ultimo sorte Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 4			ļ	G	M A	M	Λ	5 &
	34961 34965 34968 34988 34992 34996 35278	34982 34990 35000	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77			506 615	TITOLI DA  521 630 TITOLI DA	1	1   8	31   7 30   1	/  81   81	US
	35289 36159 36175 36326 36385 36402 36973 37101 37108 38074 38079 38097 38775	36398 36404 37000 37103 37172 38077	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 76 78 77 81 81 81 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	77 78 78 76 78 77 81 81 78 78 78 78	US US US		506 510 692 764 777 783 848 851 859	507 511 693 765 778 806 849 852 860 898	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 8	9   79   79   79   79   79   79   79	79 75 1 81 81 81 81 81 81	us
	38781 38788	38783	1	1	80 80	7 7	80 80				TITOLI DA	L 1.00	0.000			
	38808 38814 39165 39883 39936 39942 40134		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 78 80 79 79 79	7 7 7 7 7	80 78 80 79 79 79			2 15 17 82 537	6 564	1 1 1 1 1	7 8 7 8 1 7	00 1 00 1 00 1 77 7	81 81 77	us
	40138 40152 40172	40170	1	1	80 80	7 7	80 80				mimor I DA	T 500	0.000			
	40607 40612	40173 40616	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80				TITOLI DA	L, 3.VV	0.000			
,	•	•	•			, ,,	80			68 108	69 109	1 1	7 8	0 1 31 7	81 81	us
	T	TOLI DA I	L. 5.00	00.000	•											
	10 31 39 200	14 43	1 1 1 1	1 1 1	81 81 81 81	7 7 7	81 81 81	US US US	6%	Garantite	dallo Stato	- Se	rie S <sub>l</sub>	pecial	le «ˌI	3 »
1	200	,	1	1	81	7 1	81 l	US			Emissione		la			
6%	Garantite d	lallo Stato	- S	erie	Spe	ciale	«B	<b>»</b>			Codice 2	6 - 50				
		Emissione	Prin	10							TITOLI DA	L. 50.0	000			
		Codice 26							J	4197	4205	1	7   8 1   8	0   1 1   7	81	l
		TITOLI DA	L. 50	0.000					,	4582	4590	1	1  8	1 7	81	US
1	1	9 (	1	7	80	1	81				TITOLI DA	L, 250.	000			
	18 65 83 88	19 79 86 100	1 1 1	7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81		1	14 222	20 227	1	1   81 7   80	7   1	81   81	us
	291 589 599	292 590 601	1 1 1	1 1 1	78 80 80	7 7 7	78 80 80				TITOLI DA	L. 500.	000			
	608 1644 1645 2851 2863	612 1647 2853	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 77 74 79	7 7 7 7 7	80 77 74 79 79			2853   2933   5001	2868   2952   5006	1 1 1	1   81 1   81 7   80	7	81 81 81	us us
	2884 3370	2888 3371	1	1 7	79 79	7	79 80				TITOLI DA I	بر 1.000	.000			
	3378 3401 3796	3404 3851	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80		ŀ	2489 j	2514   2794	1)	7  80	) 1	81	
•	0.50	2001	1	1	81	7	81	US	i	2769	2794	1	7 80	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	81 81	US

		<del></del>	<del></del>	<u>:</u>			-						_
Serie	Numero	del titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile	Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo	Ultimo sorteggio - US  Prescrizione - P	Serie	Numero (	iei titoli	Date dalla qu il tito estrat è rimbo bile	uale lo to rsa-	Scader della pr cedola deve es unit al tito	ima che sere a	Ultimo sorteggio  - US Prescrizione - P
	dal	al	G M A	estratto M A	Ultin		dal	al	G M	, 	estrat M	A .	Ultimo Prescri
6%	Garantite	dallo Stato	- Serie Spe	ciale « B	*			TITOLI DA	L. 250.00	0			
		Emissione Codice 2				Ì	1035 1316	1040 1320	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} = 7$	81 80	7	81   81	US
		TITOLI DA	T 500 000					TITOLI DA	L. 500.00	0			
	5194 5381	5198 5385		1   81     7   81	us		6308 6407 6730	6318 6741	$egin{array}{c cccc} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \\ 1 & 7 & 7 \\ \end{array}$	81 81 80	7 7 1	81 81 81	US US
		TITOLI DA	L. 1.000.000					TITOLI DA	L. 1.000.0	D <b>O</b>			
1	4057		1 7 80	1   81		1	9711	9746	1  1	81	7	81	us
	4168 4197 4239	4178 4252	1 7 80 1 7 80 1 1 81	1   81 1   81 7   81	us	6%	Garantite	dallo Stato	- Serie	Spe	ciale	« C	*
6%	Garantite	dallo Stato	- Serie Spe	ciale « B	<b>*</b>			Emissione Codice 2					
		Emissione						TITOLI DA	L, 50.000	)			
		Codice 2					903 949	926 954		81   81	7   7	81 81	US US
	4700	TITOLI DA						TITOLI DA	L. 250.00	0			
	4700 4772	4777	1 7 80	7   81	US		331	360	1  1	81	7	81	US
		TITOLI DA	L. 250.000					TITOLI DA	L, 500.00	0			
1	613 620	616	1   1   81   81	7   81   7   81	US US		<b>638</b> 679	651 694	1 1 1	81   81	7 7	81 81	us us
		TITOLI DA	L. 500.000					TITOLI DA	L. 1.000.00	00			
ı	5765 5777	5770	1 7 80	1   81   1   81			537	591	1  1	81	7	81	US
	6064	6070	i   i   81	1   81 7   81	US	6%	Garantite	dallo Stato	- Serie	Spe	ciale	« C	<b>*</b>
	•	TITOLI DA I	L. 1.000.000					Emissione	Sd-				
1	5023 5099	5047 5122	1   1   81   81   1   81	7   81   7   81	US US			Codice 2					
	6034 6177	6055 6202	1 7 80 1 7 80	1 81 1 81				TITOLI DA	L. 50.000	)			
6%	Garantite	dallo Stato	- Serie Spe	ciale « B	*		2683 3034 3101	2690 3037 3106	$\begin{array}{c cc} 1 & 1 \\ 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7 7 7	78 80 80	
		Emissione					3111 3612 3753	31 15 3756	1 1 1 1 1 1	80 77	7 7 7	80 77 76	
		Codice 2	U - 34				3922 4777	3929	1 1	77 75	7 7	77 75	
		TITOLI DA	L. 50.000				5106 5565 5881	5107 5664. 5883	1 1 1 1	81	7 7 7	75 81 79	US
ļ	5420 5508 5531 5539	5425 5534 5540	1   1   81 1   1   77 1   7   80 1   7   80	7   81   7   77   1   81   1   81	US		9277 9286 10458 10555	9281 9288 9288 10500 10556	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 80	7 7 7 7	79 79 79 80 80	

Serie	Numero	lei titoli		Data illa qu il titol stratt	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	orte US ione	Serie	Numero o	lei titoli	e	Data lla qu ll titol strati	ale o to	deve d	prima a che essere ita	sorte US tione
Solic	dal	al	*'	imbor bile			tolo	Ultimo. Prescriz		dal	al	01	bile		al ti estr	tolo atto	timo Beari,
			G	М	A	М	A	5 £	ļ	_		G	М	A	M	A	Ulti
	11058 11258 11729 12629 12635 12735	11157 11357 11730 12636 12738	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 81 79 74 74 80	7 7 7 7 7	81 81 79 74 74 80	US US		7718 9225 9274 9279 9336	7817 9280 9338	1 1 1 1	1 1 1 1	81 78 78 78 78	7 7 7 7	81 78 78 78 78	US
	13354 13370	13375	1	1	80 80	7 7	80 80				TITOLI DA	L 50	DO.000	)			
	13400 13412		1 1	1	80 80	7 7	80 80			1301	l 1400	1	1	81	ı 7	81	ı US
	13453 13650 13701 14330 14689 14694	13500 13653 13752 14690	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 73 81 72 79 79	7 7 7 7 7	81 73 81 72 79 79	us		2981 3004 3966 3970 8325 8720		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 78 78 78 73	7 7 7 7 7	77 77 78 78 78 73 79	
	14713 14726 14731 14749 16553	14733 16652	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 81	7 7 7 7	79 79 79 79 79 81	US		8750 8763 9999 11162 11570	8752 8772 10098	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 81 79 77	7 7 7 7	79 79 81 79 77	us
	16875 16989 18000 18007	16992 18014	1 1 1 1	1 1 1 1	76 78 79 79	7 7 7 7	76 78 79 79			11796 13066 13075 13088	13067	1 1 1 1	1 1 1 1	71 80 80 80	7 7 7 7	71 80 80 80	P
	18037 18050 18272 18291 18307	18040 18293 18308	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 80 80 80	7 7 7 7 7	79 79 80 80 80			13133 13138 13141 13542 13562	13139 13559	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 81 80	7 7 7 7	80 80 80 81 80	us
	18334 18344 18360 18369 20375 21275 21341	18349 18363 18370 20474 21289 21374	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 81 81 81	7 7 7 7 7	80 80 80 80 81 81 81	US US US		13566 13572 13592 13597 13760 15913 16046	13841 15914	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 81 78	7 7 7 7	80 80 80 80 81 78 79	us
	21575 21710 24469 24493 24515 24548 24851 24868 25059	21674 24487 24499 24518 24549 24855	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	81 79 80 80 80 80 80 80 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 79 80 80 80 80 80 80	US		16049 16055 16066 16070 16103 16119 16121 17402 17535	16056 17501 17537	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 81 80	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 81 80	us
	25062 25066		1 1	1 1	79 79	7	79 79	<i>'</i>		17539 17556	17540	1 1	1 1	80	7	80 80 80	
		TITOLI DA	L, 25	50.000		,				17568 17575 17581		1 1 1	1 1 1	80	7	80	
	1405 2286 2488 2763 3077 3107 3115	1408 2587 3100 3110 3119	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 81 76 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 81 76 79 79	us		17584 17592 17597 17617 17623 17629 18002	17605 17619 17624 18077	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 81	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US
	3121 3155	3122	1 1	1 1	79 79 79	7 7	79 79 79			18080	18101	•	•	•	' '	1 91	1 03
	3505 3835		1 1		73	7 7	73				TITOLI DA	L. 1.	000.00	<b>)</b> 0			
	4904 5120 5597 5768 5831	4906 5157 5616 5773	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 81 77 78 76	7 7 7 7	80 81 77 78 76	US		7851 7906 8041 8101 8151	7852 8050 8240	1   1   1   1	1 1	78 81 76	7 7 7	77 78 81 76 81	us us
	5860 5936 6728 6758	6729	1 1 1 1	1 1 1 1	76 78 71 71	7 7 7 7	76 78 71 71	P P		9843 10328 11477 11490	9844	1 1 1 1	1 1 1	73 72 79	7 7 7	73 72 79	

erie	Numero	lei titoli	١,	Data ila qu il titol estrati imbo	iale lo to raa-	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US ione	Serie	Numero (	dei titoli	┨ ,	Data alia qu ii titol estrati rimbo	ale lo to	cedol deve un	enza prima la che essere ita Itolo	sorte US
	dal	el	G	bile M	A		atto	Ultimo		dal	al	G	bile M	A		atto	Ultimo
	11504 11526 11537 11676 12196	12198	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 78 78	7 7 7 7 7	79 79 79 78 79 79	,		39865 39685 39693 39908 40241	39874 39888 39896 40244	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 77	7 7 7 7	80 80 80 80 77	
	12255 12285 15458 15592 15801	12256 15491 15700 15857	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 81 81 81 81	7 7 7	79 81 81 81	US US US			TITOLI DA	L. 25	50.000				
	15866 15921 17663 18063 18202 18236 18240 18288	15869 17762 18162 18205 18241	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	81 74 81 81 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7	81 74 81 81 80 80 80	US US US		9501 9521 9585 10140 10685 10689 10699	9502 9586 10178 10686 10700	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	75 75 77 81 80 80 80	7 7 7 7 7 7	75 75 77 81 80 80 80	US
	18291 18663 18801 21233	18762 21332	1 1 1	1 1 1	80 81 79 81	7 7 7 7	80 81 79 81	us us			TITOLI DA	L, 50	0.000				
	23016 23021 23023 23030 23040 23049 23055 23063	23017 23031 23046 23052 23056 23064	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80			18821 19329 20546 20563 20574 20602 21130 21143 21171 21207	18920 19428	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 78 78 78 78 78 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7	81   78   78   78   78   79   79   79   79	US
6%	Garantite (	dallo Stato Emissione			Spe	ciale	• « C	*		21220 21232 21239 21243	21233	1 1 1 1	1 1 1 1	79 76 76 76	7 7 7	79 76 76 76	
		Codice 2								21324 21335 21373 21386	21325	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
	27938 28013 28438 28643 29553 30797 30821 30852 30886 30986 31005 31012 31017 31034 31055 31061 31495 31637 34291 35292 35294 36279 37042 38411	28008   28037   28442   29652   30799   30845   30854   30885   30960   30991   31009   31013   31029   31059   31044   31496   31638   34297   35297   37043   38413   38413	L. 50	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 76 75 81 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	81 81 76 75 81 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US		21391 21541 21545 21563 21567 21573 21586 21711 21714 21722 24864 24893 25932 25939 25957 25939 26567 34762 36862 37616 37759 37962 38059 38101 38111	21387 21392 21565 21580 21584 24869 25933 25942 25994 26569 34861 36661 37621 37761 38028 38028 38096 38102 38112			79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	***************************************	79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US
	38454 38663 38985	38413 38456 39084 39842	1 1 1	1 1 1 1	78 78 75 81 80	7 7 7 7	78 78 75 81 80	us		38188 38196 38498 38572	38261 38576	1 1 1 1	1 1 1 1	75 81 73 80	7 7 7 7	75 81 73 80	US

							T -	-								
	Numero	dei titoli	dalla il t	ata quale ltolo ratto	deve	prima a che essere	₹ 9	Serie	Numero o	lei titoli		Data dalia qu il tito estrat	iale lo to		enza prima a che	sorteggio . US izione = P
Serie	dal	al	èrin	borsa- oile		ita tolo atto	Ultimo a = 1 Prescrizi	Bette	dal	al		rimbo bile		al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Presorizione
			G	M A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	Pr
		TITOLI DA	L 1.000	.000				327 329	1 2		3	1 1		7 7 7	81 80	US
1	31699 31914	31713 31998	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1   81 1   81	7 7	81 81	US	330 340	1		3	1 1			81 81	US US
	32199 32499 34414	32298 32598	1 1 1	1 81 1 81 1 75	7 7 7	81 81 75	US US			LIOTIT	A L.	1.000,0	00			
	34443 34899	34900	1 1	1 75 1 81		75 81	US	4 30	1 1		3   3	1 1 1 1		7 7	81 81	US US
	34992 35001 35131	35098	1 1 1	1 72 1 81 1 74	7 7 7	72 81 74	บร	40 49	1 1		3	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
	38187 39157		1 1	1 76 1 79	7 7	76 79		50 53	1		2 2 3 3	1 1	80	7 7	78 80	
	39287 39295		i	1 79 1 79	7 7	79 79		80 102	1		3	1 1	81	7	81 81	US
	39313 39339	39340	1	1 79 1 79	7 7	79 79		143 147	1		3	1 1	81	7 7 7	81 81	US
	41763 41801	41802	1 1	1 77 1 77	7 7	77 77	·	154 206 212	1 1 1		3 63 3	1 1 1 1 1 1	81	7 7	81 81 81	US US US
	44230 49330	44329 49391	1 1	1 81 1 81	7 7	81 81	US	228 236	1 1		3 3		81	7	81 81	US US
	49395 50030	49429 50129	1 1	1   81 1   81	7 7	81 81	US US	265 319	11 4	l	12	1 1	77	7	77 76	
		7% Serie	Specia	le				327 329	1 2		3	1 1	l 80	7	81 80	US
« PIA	ANO per lo	SVILUPP	O dell	'AGRI	COL	TUF	RA »	330 340	1 1		13 73	1 1		7	81 81	US US
		Emissione	Prima													
		Codice 2	6 - 77					1		TITOLI D	A L	5,000.0	00			
		TITOLI DA	L. 100.	000				4 30	1 1		5	1 1	81	7 7	81 81	US US
4 30	1	5 5	1	1   81 1   81	7 7	81 81	US US	40 49 80	1		5 5 5	1 1 1 1 1 1	81	7 7 7	81 81 81	US US
40 49	1 1	5 5	1	1 81 1 81	7 7	81 81	US US	102 143	1 1 1		5	1 1 1 1 1 1	81	7 7	81 81	US US US
80 102	1 1	5 ; 5	1	1 81 1 81	7 7	81 81	US US	147 154	1 1		5	i i	81	7 7	81 81	US US
143 147 154	1 1 1	5 5 5	1	1 81 81	7 7	81 81	US	206 212	1 - 1		5 5	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
165 206	1 1	5 5 5	1 1 1	1 81 1 75 1 81	7 7 7	81 75 81	us us	228 236	1 1		5	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
212 228	î 1	5 5	1 1	1 81 1 81	7 7	81 81	US US	327 330	1 1		5 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81	7 7	81 81	US US
236 327	1 1	5 5	1 1	1 81 1 81	7 7	81 81	US US	340	1		5	14 1	81	7	81	US
330 340	1	5 5	1 1	1 81 1 81	7 7	81 81	US US	ļ	•	ritoli d <i>i</i>	<b>4</b> L. 1	0.000.0	00			
		TITOLI DA	L. 500.	000				4 1	1	İ	7	l] 1	81	7	81	US
4	1	3	1	1   81	7	81	US	30 40	1 1		7 7		81 81	7 7	81 81	US US
30 40	1 1	3 3	1 1	1 81 1 81	7 7	81 81	US US	49 80	1 1		7   7	l 1 l 1	81 81	7 7	81 81	US US
49 80 102	1 1	3 3	1	1 81 81	7 7	81 81	US	102 143	1		7	l 1 l 1	81 81	7	81 81	US US
135 143	1 3 1	3	1 1 1	1 81 1 79 1 81	7 7 7	81 79 81	us us	147 154 206	1 1 7		7		81 81	7 7 7	81 81	US US
147 154	i   1	3 3	1 1	1 81 1 81 1 81	7 7	81 81	US	212 228	1 1		7		81 81 81	7 7 7	81 81 81	US US US
206 212	1 1	3 3	1	1 81 1 81	7 7	81 81	US	236 319	1 2		7 3	[ ] [ ]	81 76	77	81 76	US
228 236	1 1	3 3	1	1 81 1 81	7 7	81 81	US	327 330	1 1		7		81	7 7	81 81	US US

	Numero	dei titoli		Data ila qu	ale	della cedo	len <b>sa</b> prima la che			Nume	ro d	lei titoli	dı	Data alla qu il titol	ale	Scade della p cedola	rima che	teggio
Serie	dal	al	1 (	estratt rimbor bile	20	al t	easere its itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal		al	ė	estratt rimbor bile	<b>20</b>	deve e uni al tit estra	ta olo	Uitimo sort - US Prescrision
			G	M	A	M	A	D A					G	M	A	M	A	<u> </u>
7%	Garantite	dallo Stato	- S	erie	Spe	eciale	e « B	3 »			,	TITOLI DA	L. 1.	000.00	0			
		Emissione Codice 2									5 15 51	8 21 759	1 1 1	1 1 7	81 81 80	7 7 1	81 81 81	US US
		TITOLI DA	L. 5	0.000					79	% Garant	ite	dallo State	) - S	Serie	Spe	eciale	« B	<b>)</b> *
	284 296 306	288 305 311	1 1 1	1 7 1	81 80 81	7 1 7	81 81 81	us us				Emissione Codice						
		TITOLI DA	L, 25	j0.000								TITOLI DA	L.	50.000				
1	243 291	250 297	1 1	1 7	81	7	81   81	US	•		16 75	,	1	1 7	81 80	7 1	81 81	US
ı	303		1	7 7	80 80	1 1	81					TITOLI DA	L, 1.	000.00	10			
		TITOLI DA	L 50	0.000						18 105 166		1909 10612 16681	1 1	1 1 7	81 81 80	7 7 7 1	81 81 81	US US
	437 494 599	451 505 602	1 1 1	7 1 1	80 81 81	7 7	81 81 81	us us		167 185 186	708 171	167 <i>7</i> 2 18590 18698	1 1 1	1 7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81	
10307)		•	-		•	-	-	-	-	•	•	•	-	-	•	. ,	•	

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, piazza G. Verdi, 10; presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza G. Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni », come da norme riportate nella testala della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio Inserzioni — Piazza G. Verdi, 10). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo

ERNESTO LUPO, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(1651180/4) Roma, 1980 - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.